

02-2022

À COMPTER DU

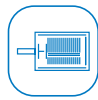
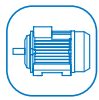
TARIF GÉNÉRAL



 **COMET**

Sommaire

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS			pag. 4
NETTOYEURS EAU FROIDE ÉLECTRIQUE			pag. 13
Eau Froide Électrique - Non Professionnel			
KRM Extra	-		pag. 15
KRS Extra	-		pag. 16
KRX 1450 Plus	-		pag. 17
KLS Extra / Plus	2800 tr/min		pag. 18
KS 1700 Gold Extra	2800 tr/min		pag. 20
KT Extra	2800 tr/min		pag. 22
KSX Gold Classic / Extra	2800 tr/min		pag. 24
Eau Froide Static - Portable			
STATIC 1700 / STATIC 1900	2800 tr/min		pag. 28
ETM	1400 - 2800 tr/min		pag. 31
K 250 Static	1400 tr/min		pag. 32
Eau Froide Électrique - Professionnel			
K 200 Classic / Extra	2800 tr/min		pag. 36
K 250 TSR Classic / Extra	1400 tr/min		pag. 38
K Premium	1400 tr/min		pag. 42
Eau Froide Électrique - Professionnel			
K 803 S / K 805 S / K 807 S / K 809 S	1400 tr/min		pag. 46
K STEEL S	1400 tr/min		pag. 48
K 805 TS / K 807 TS / K 809 TS	1400 tr/min		pag. 50
K STEEL TS	1400 tr/min		pag. 52
K STEEL XL TS	1400 tr/min		pag. 54
K 809 ECO / K 801 ECO / K 901 ECO	1400 tr/min		pag. 58
K 1251 / 1501	1400 tr/min		pag. 60
K XTREME	1400 tr/min		pag. 62
K XTREME 700 bar	1400 tr/min		pag. 64
NETTOYEURS THERMIQUE			pag. 65
Eau Froide Thermique - Professionnel			
FDX W.B.	3400 tr/min		pag. 66
PTO Premium	1000 - 1400 tr/min		pag. 67
FDX 2 Pompes Axiales	3400 tr/min		pag. 68
FDX 2 Pompes Triplex	3400 tr/min		pag. 70
FDX Elite	3400 tr/min		pag. 72
FDX BLADE XR	3400 tr/min		pag. 74
FDX BLADE XL	3400 tr/min		pag. 76
FDX BLADE XL PRO	1560 - 3400 tr/min		pag. 78
FDX PRO	1560 tr/min		pag. 80
FDX ENDURANCE	1560 tr/min		pag. 82
FDX XTREME	1560 tr/min		pag. 86
FDX XTREME 700 bar	1560 tr/min		pag. 90
FDX XTREME XL - DIESEL	1450 tr/min		pag. 92
FDX XTREME XL 700 bar - DIESEL	1450 tr/min		pag. 94
Eau Chaude Thermique - Professionnel			
FDX COMPACT CUBE	3400 tr/min		pag. 96
FDX HOT CUBE	1560 tr/min		pag. 98
NETTOYEURS EAU CHAUDE ÉLECTRIQUE			pag. 100
Eau Chaude Électrique - Non Professionnel			
PATRIOT	2800 tr/min		pag. 101
SCOUT Classic / Extra	2800 tr/min		pag. 102
Eau Chaude Électrique - Professionnel			
KP Classic / Extra	2800 tr/min		pag. 106
KP PRO Classic / Extra	1400 tr/min		pag. 108
KM Classic	1400 tr/min		pag. 110
KM Extra	1400 tr/min		pag. 112
KM EVO Extra	1400 tr/min		pag. 114
KF Classic	1400 tr/min		pag. 116
KF Extra	1400 tr/min		pag. 120
KF Steel	1400 tr/min		pag. 124
Chaudières Mobiles			
HOT BOX 200 bar / 350 - 500 bar	-		pag. 128
ÉQUIPEMENTS DE SOL (Autolaveuses / Aspirateurs / Vapeurs / Balayeuses)			pag. 129
EPI			pag. 139
PULVÉRISATEURS			pag. 145
TRANSFERT (Eau / Gasoil et AdBlue)			pag. 161
ACCESSOIRES			pag. 189
CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE			pag. 210



KRM / KRS

Eau Froide Électrique - Non Professionnel



KRM



KRS



KRX



KLS



KS



KT



KSX

modèle	code	prix								
		€	V	tr/min	bar	MPa	l/h	kW	kg*	cm
KRM Extra	9063 0002		230	-	125	12,5	360	1,75	8,0	31x28x65,5
KRS Extra	9063 0102		230	-	150	15	500	2,35	9,5	33x28x84
KRX 1450 Plus	9063 0201		230	-	160	16	500	2,5	8,6	28x28x88
KLS 1400 Extra	9068 0101		230	2800	140	14	400	2,1	13,5	28x28x88
KLS 1600 Gold Extra	9068 0102		230	2800	150	15	450	2,2	14,5	28x28x88
KLS 1680 Gold Plus	9068 0103		230	2800	160	16	500	2,3	14,5	28x28x88
KLS 1680 Gold Plus XL	9068 0117		230	2800	160	16	500	2,3	14,5	28x28x88
KS 1700 Gold Extra	9041 0502		230	2800	155	15,5	540	2,7	19	32x38x89
KT 1750 Extra	9053 0006		230	2800	150	15	510	2,4	25	40x41x91
KT 1900 Extra	9053 0004		230	2800	160	16	600	2,9	25	40x41x91
KT 1900 Extra Blue	9053 0043		230	2800	160	16	600	2,9	25	40x41x91
KSX 1850 Gold Classic	9074 0001		230	2800	160	16	510	2,5	23	35x40x96
KSX 1950 Gold Extra	9074 0102		230	2800	180	18	564	2,8	30	35x40x96

Eau Froide Static - Portable



STATIC

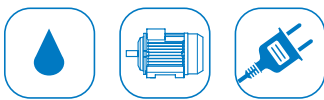


ETM



K 250 Static

modèle	code	prix												
		€	V	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	kg*	cm
STATIC 1700 Extra	9052 0002		230	2800	150	15	-	-	510	-	-	2,4	22	50x26x60
STATIC 1900 Extra	9052 0009		230	2800	160	16	-	-	600	-	-	2,9	23	50x26x60
ETM 150 X	9055 0016		230	2800	150	15	30 ÷ 135	3 ÷ 13,5	280 ÷ 600	3,0	2,2	2,9	25	26x47x37
ETM 150 PRO	9055 0011		230	1400	150	15	30 ÷ 135	3 ÷ 13,5	280 ÷ 600	3,0	2,2	2,9	25	26x47x37
K 250 Static 10/150 M	9057 2001		230	1400	150	15	30 ÷ 135	3 ÷ 13,5	280 ÷ 600	3,0	2,2	2,9	40	55x35x35
K 250 Static 12/130 M	9057 2003		230	1400	130	13	30 ÷ 120	3 ÷ 12	360 ÷ 720	3,0	2,2	2,9	40	55x35x35
K 250 Static 15/170 T	9057 2002		400	1400	170	17	30 ÷ 160	3 ÷ 16	390 ÷ 900	5,5	4,0	5,0	40	55x35x35



Eau Froide Électrique - Professionnel



K 200



K 250 TSR



K Pick-Up



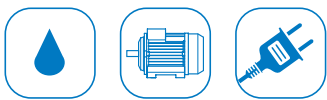
**K Pick-Up
avec chariot**



**K Pick-Up
avec enrouleur + chariot**

modèle	code	prix													
			€	V	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	kg*	cm
K 200 10/150 M Classic	9057 0500		230	2800	150	15,0	30÷135	3÷13,5	280÷600	3,0	2,2	2,9	37	54x44x68	
K 200 12/130 M Classic	9057 0504		230	2800	130	13,0	30÷120	3÷12	360÷720	3,0	2,2	2,9	37	54x44x68	
K 200 12/200 T Classic	9057 0506		400	2800	200	20,0	30÷190	3÷19	290÷720	5,0	3,7	4,3	40	54x44x68	
K 200 10/150 M Extra	9057 0501		230	2800	150	15,0	30÷135	3÷13,5	280÷600	3,0	2,2	2,9	47	54x44x99	
K 200 12/130 M Extra	9057 0505		230	2800	130	13,0	30÷120	3÷12	360÷720	3,0	2,2	2,9	47	54x44x99	
K 200 12/200 T Extra	9057 0507		400	2800	200	20,0	30÷190	3÷19	290÷720	5,0	3,7	4,3	50	54x44x99	
K 250 TSR 10/150 M Classic	9057 0102		230	1400	150	15,0	30÷135	3÷13,5	280÷600	3,0	2,2	2,9	40	54x44x68	
K 250 TSR 12/130 M Classic	9057 0104		230	1400	130	13,0	30÷120	3÷12	360÷720	3,0	2,2	2,9	40	54x44x68	
K 250 TSR 11/160 M Classic	9057 0106		230	1400	160	16,0	30÷145	3÷14,5	300÷660	3,5	2,6	3,3	40	54x44x68	
K 250 TSR 13/190 T Classic	9057 0108		400	1400	190	19,0	30÷180	3÷18	330÷780	5,5	4,0	5,0	40	54x44x68	
K 250 TSR 15/170 T Classic	9057 0110		400	1400	170	17,0	30÷160	3÷16	300÷900	5,5	4,0	5,0	40	54x44x68	
K 250 TSR 11/210 T Classic	9057 0112		400	1400	210	21,0	30÷200	3÷20	260÷660	5,5	4,0	5,0	40	54x44x68	
K 250 TSR 10/150 M Extra	9057 0101		230	1400	150	15,0	30÷135	3÷13,5	280÷600	3,0	2,2	2,9	50	54x44x68	
K 250 TSR 12/130 M Extra	9057 0103		230	1400	130	13,0	30÷120	3÷12	360÷720	3,0	2,2	2,9	50	54x44x68	
K 250 TSR 11/160 M Extra	9057 0105		230	1400	160	16,0	30÷145	3÷14,5	300÷660	3,5	2,6	3,3	50	54x44x68	
K 250 TSR 13/190 T Extra	9057 0107		400	1400	190	19,0	30÷180	3÷18	320÷780	5,5	4,0	5,0	50	54x44x68	
K 250 TSR 15/170 T Extra	9057 0109		400	1400	170	17,0	30÷160	3÷16	390÷900	5,5	4,0	5,0	50	54x44x68	
K 250 TSR 11/210 T Extra	9057 0111		400	1400	210	21,0	30÷200	3÷20	260÷660	5,5	4,0	5,0	50	54x44x68	
Pick-Up	K Premium 6.13 T	9050 0513		400	1400	190	19,0	30÷180	3÷18	320÷780	6,0	4,4	5,5	55	62x47x51
	K Premium 6.15 T	9050 0514		400	1400	170	17,0	30÷160	3÷16	390÷900	6,0	4,4	5,5	55	62x47x51
	K Premium 8.15 T	9050 0515		400	1400	210	21,0	30÷200	3÷20	350÷900	7,5	5,5	6,6	55	62x47x51
	K Premium 8.21 T	9050 0540		400	1400	160	16,0	30÷150	3÷15	560÷1260	7,5	5,5	6,9	55	62x47x51
	K Premium 9.15 T	9050 0528		400	1400	230	23,0	30÷220	3÷22	330÷900	9,0	6,6	7,3	55	62x47x51
	K Premium 9.21 T	9050 0519		400	1400	180	18,0	30÷170	3÷17	530÷1260	9,0	6,6	7,5	55	62x47x51
Option chariot	K Premium 6.13 T	5018 0079		400	1400	190	19,0	30÷180	3÷18	320÷780	6,0	4,4	5,5	55	63x59x96
	K Premium 6.15 T			400	1400	170	17,0	30÷160	3÷16	390÷900	6,0	4,4	5,5	55	63x59x96
	K Premium 8.15 T			400	1400	210	21,0	30÷200	3÷20	350÷900	7,5	5,5	6,6	55	63x59x96
	K Premium 8.21 T			400	1400	160	16,0	30÷150	3÷15	560÷1260	7,5	5,5	6,9	55	63x59x96
	K Premium 9.15 T			400	1400	230	23,0	30÷220	3÷22	330÷900	9,0	6,6	7,3	55	63x59x96
	K Premium 9.21 T			400	1400	180	18,0	30÷170	3÷17	530÷1260	9,0	6,6	7,5	55	63x59x96
Option enrouleur pour chariot	K Premium 6.13 T	7002 0281		400	1400	190	19,0	30÷180	3÷18	320÷780	6,0	4,4	5,5	55	63x59x96
	K Premium 6.15 T			400	1400	170	17,0	30÷160	3÷16	390÷900	6,0	4,4	5,5	55	63x59x96
	K Premium 8.15 T			400	1400	210	21,0	30÷200	3÷20	350÷900	7,5	5,5	6,6	55	63x59x96
	K Premium 8.21 T			400	1400	160	16,0	30÷150	3÷15	560÷1260	7,5	5,5	6,9	55	63x59x96
	K Premium 9.15 T	7002 0287		400	1400	230	23,0	30÷220	3÷22	330÷900	9,0	6,6	7,3	55	63x59x96
	K Premium 9.21 T	7002 0281		400	1400	180	18,0	30÷170	3÷17	530÷1260	9,0	6,6	7,5	55	63x59x96

* Poids nets.



Eau Froide Électrique - Professionnel Intensif



**K 803 S / K 805 S /
K 807 S / K 809 S**



K Steel TS



**K 805 TS / K 807
TS / K 809 TS**



K Steel XL TS

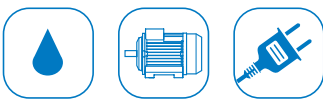


**K Steel Eco
809/801/901**



**K Steel
1251/1501**

modèle	code	prix €												
			V	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	kg*	cm
K 803 S 11/120 M	9024 4022		230	1400	120	12	30÷110	3÷11	344÷660	3,0	2,2	2,9	62	90x62x84
K 805 S 15/150 T	9024 4013		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	360÷900	5,5	4	4,8	62	90x62x84
K 807 S 15/200 T	9024 4014		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	360÷900	7,5	5,5	6,5	64	90x62x84
K 809 S 21/160 T	9024 4016		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	7,5	5,5	7,0	66	90x62x84
K STEEL S TSR 3.10 10/150 M	9077 0001		230	1400	150	15	30÷135	3÷13,5	280÷600	3,0	2,2	2,9	55	64x45x85 56x45x61 ●
K STEEL S TSR 3.12 12/130 M	9077 0004		230	1400	130	13	30÷120	3÷12	360÷720	3,0	2,2	2,9	55	64x45x85 56x45x61 ●
K STEEL S TSR 6.15 15/170 T	9077 0002		400	1400	170	17	30÷160	3÷16	390÷900	5,5	4,0	4,8	57	64x45x85 56x45x61 ●
K STEEL S TSR 7.15 15/210 T	9077 0003		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	360÷900	7,5	5,5	6,7	60	64x45x85 56x45x61 ●
K 805 TS 15/160 T	9024 4033		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	360÷900	5,5	4,0	4,8	63	90x62x84
K 807 TS 15/210 T	9024 4034		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	360÷900	7,5	5,5	6,5	67	90x62x84
K 809 TS 21/160 T	9024 4035		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	7,5	5,5	7,0	67	90x62x84
K STEEL TS 3.11 11/120 M	9065 0001		230	1400	120	12	30÷110	3÷11	344÷660	3,0	2,2	2,9	62	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL TS 6.13 13/190 T	9065 0002		400	1400	190	19	30÷180	3÷18	320÷780	5,5	4,0	4,8	63	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL TS 6.15 15/170 T	9065 0003		400	1400	170	17	30÷160	3÷16	390÷900	5,5	4,0	4,8	63	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL TS 7.15 15/210 T	9065 0006		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	360÷900	7,5	5,5	6,7	65	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL TS 8.16 16/200 T	9065 0004		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	350÷960	7,5	5,5	6,9	65	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL TS 8.21 21/160 T	9065 0005		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	7,5	5,5	6,9	65	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL TS 10.21 21/200 T	9065 0007		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	490÷1260	10,0	7,5	8,9	65	85x54x95 85x54x55 ●
K STEEL XL TS 9.15 15/230 T	9065 0101		400	1400	230	23	30÷220	3÷22	330÷900	9,0	6,7	7,3	70	85x58x105 85x58x70 ●
K STEEL XL TS 9.21 21/180 T	9065 0102		400	1400	180	18	30÷160	3÷16	560÷1260	9,0	6,7	7,3	70	85x58x105 85x58x70 ●
K STEEL XL TS 10.15 15/270 T	9065 0103		400	1400	270	27	50÷260	5÷26	400÷900	10,0	7,4	8,5	75	85x58x105 85x58x70 ●
K STEEL XL TS 10.17 17/250 T	9065 0104		400	1400	250	25	30÷240	3÷24	360÷1020	10,0	7,4	8,5	75	85x58x105 85x58x70 ●
K STEEL XL TS 10.22 22/210 T	9065 0105		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	490÷1260	10,0	7,4	8,5	75	85x58x105 85x58x70 ●
K STEEL XL TS 10.28 28/160 T	9065 0110		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	720÷1680	10,0	7,4	8,5	75	85x58x105 85x58x70 ●
K 809 Eco 21/150 T	9024 4725		400	1400	150	15	30÷135	3÷13,5	590÷1260	7,5	5,5	7,0	67	62x90x84
K 801 Eco 15/210 T	9024 4726		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	370÷900	9,0	6,6	7,5	70	62x90x84
K 901 Eco 21/180 T	9024 4727		400	1400	180	18	30÷155	3÷15,5	560÷1260	9,0	6,6	7,5	70	62x90x84
K 1251 TS 21/250 T	9059 0353		400	1400	260	26	50÷250	5÷25	440÷1260	12,0	8,8	10	161	90x75x95
K 1251 TS 33/160 T	9059 0354		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	890÷1980	12,0	8,8	10	161	90x75x95
K 1501 TS 42/130 T	9059 0355		400	1400	130	13	30÷120	3÷12	1275÷2550	15,0	11,0	12	163	90x75x95
K 1501 TS 18/350 T	9059 0357		400	1400	360	36	50÷350	5÷35	410÷1080	15,0	11,0	12	163	90x75x95



Eau Froide Électrique - Professionnel Intensif



**K Steel
Xtreme**



**K Steel
Xtreme 700 bar**

modèle	code	prix												
					€	V	tr/min	bar		MPa	bar			
K Xtreme 15/500	9059 0001		400	1400	520	52	100÷500	10÷50	400÷900	20,0	14,7	15,0	175	100x75x85
K Xtreme 21/350	9059 0002		400	1400	360	36	50÷350	5÷35	480÷1260	20,0	14,7	15,0	175	100x75x85
K Xtreme 33/250	9059 0003		400	1400	250	25	30÷240	3÷24	690÷1980	20,0	14,7	15,0	175	100x75x85
K Xtreme 18/500	9059 0004		400	1400	520	52	100÷500	10÷50	480÷1080	25,0	18,4	18,5	185	100x75x85
K Xtreme 21/450	9059 0005		400	1400	450	45	100÷440	10÷44	600÷1260	25,0	18,4	18,5	185	100x75x85
K Xtreme 42/200	9059 0006		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	1000÷2520	25,0	18,4	18,5	185	100x75x85
K Xtreme 53/140	9059 0027		400	1400	140	14	30÷140	3÷14	1380÷3090	20,0	14,7	15,0	175	100x75x85
K Xtreme 21/500	9059 0014		400	1400	520	52	100÷500	10÷50	560÷1260	30,0	22,1	23,0	200	100x75x85
K Xtreme 700 bar 15/700	9059 0025		400	1400	730	73	100÷700	10÷70	340÷900	30,0	22,1	23,0	200	100x75x85



Eau Froide Thermique - Professionnel



FDX 2



FDX ELITE



FDX BLADE XR

modèle	code	prix									
				€	tr/min	bar	MPa				
FDX 2 (Axiales) 13/150 BXD Honda GP 160	9020 0311		3400	150	15	-	-	780	5,0	30	55x67x89
FDX 2 (Axiales) 12/200 BXD Honda GP 200	9020 0312		3400	200	20	-	-	720	6,0	30	55x67x89
FDX 2 (Axiales) 12/200 BXD Honda GP200F	9020 0160		3400	200	20	-	-	720	6,0	30	55x67x89
FDX 2 (Triplex) 13/180 BWD-K Honda GX 200	9020 0306		3400	180	18	-	-	780	6,0	35	55x67x89
FDX 2 (Triplex) 16/210 ZWD-K Honda GX 340	9020 0308		3400	210	21	-	-	960	11,0	48	55x67x89
FDX 2 (Triplex) 15/270 ZWD-K Honda GX 390	9020 0310		3400	270	27	-	-	900	13,0	50	55x67x89
FDX ELITE 13/150 AXD Honda GP 160	9020 0513		3400	150	15	-	-	780	5,0	38	90x62x84
FDX ELITE 13/150 AXD Honda GX 160	9020 0503		3400	150	15	-	-	780	5,5	38	90x62x84
FDX ELITE 12/170 AXD Honda GX 160	9020 0502		3400	170	17	-	-	720	5,5	38	90x62x84
FDX ELITE 13/180 LWD-K Honda GX 200	9020 0510		3400	180	18	-	-	780	6,5	40	90x62x84
FDX ELITE 15/270 ZWD-K Honda GX 390	9020 0509		3400	270	27	-	-	900	13,0	58	90x62x84
FDX BLADE XR 13/150 AXD Honda GP 160	9066 0001		3400	150	15	-	-	780	5,0	30	85x54x95 85x54x95 ●
FDX BLADE XR 13/150 AXD Honda GX 160	9066 0003		3400	150	15	-	-	780	5,0	30	85x54x95 85x54x95 ●
FDX BLADE XR 12/170 AXD Honda GX 160	9066 0002		3400	170	17	-	-	720	5,0	30	85x54x95 85x54x95 ●
FDX BLADE XR 13/180 LWD-K Honda GX 200	9066 0004		3400	180	18	-	-	780	6,0	34	85x54x95 85x54x95 ●

* Poids nets.

● Hauteur avec poignée rabattable fermée.



Eau Froide Thermique - Professionnel



FDX BLADE XL / XL PRO

FDX ENDURANCE

FDX PRO

FDX XTREME

FDX XTREME 700 bar

FDX XTREME XL

FDX XTREME XL 700 bar

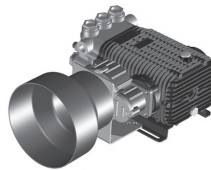
modèle	code	prix									
			€	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kg*
FDX BLADE XL 15/220 G Honda GX 270	9066 0103		3400	220	22	30÷210	3÷21	340÷900	9,0	48	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL 15/310 G Honda GX 390	9066 0104		3400	310	31	50÷290	5÷29	370÷900	13,0	48	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL 15/310 G Loncin G390F	9066 0106		3400	310	31	50÷290	5÷29	370÷900	13,0	48	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL PRO 14/200 D Yanmar L70V	9066 0101		3400	200	20	30÷180	3÷18	340÷840	7,5	50	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL PRO 16/200 G Honda GX 270	9066 0102		3400	200	20	30÷180	3÷18	390÷960	9,0	48	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL PRO 15/280 G Honda GX 390	9066 0108		1560	280	28	50÷265	5÷26,5	420÷900	13,0	50	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL PRO 15/280 G Loncin G390F	9066 0109		1560	280	28	50÷265	5÷26,5	420÷900	13,0	50	85x58x105 85x58x70 ●
FDX BLADE XL PRO 16/280 G Honda GX 390	9066 0105		3400	280	28	50÷265	5÷26,5	420÷960	13,0	50	85x58x105 85x58x70 ●
FDX PRO 15/270 RW Honda GX 390	9020 0132		1560	270	27	50÷260	5÷26	900	13,0	82	116x62x71
FDX PRO 15/300 RW Honda GX 390	9020 0144		1560	300	30	50÷280	5÷28	900	13,0	82	116x62x71
FDX PRO 15/200 FW2 Honda GX 340	9020 0087		1560	200	20	30÷190	3÷19	960	11,00	82	116x62x71
FDX PRO 16/250 RW Honda GX 390	9020 0116		1560	250	25	30÷245	3÷24,5	960	13,0	82	116x62x71
FDX PRO 18/220 RW Honda GX 390	9020 0118		1560	220	22	30÷210	3÷21	1080	13,0	82	116x62x71
FDX ENDURANCE 16/200 D ES Yanmar L100V	9067 0005		1560	200	20	30÷190	3÷19	380÷960	10,0	105	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 21/160 D ES Yanmar L100V	9067 0006		1560	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	10,0	105	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 15/300 G Honda GX 390	9067 0001		1560	300	30	50÷280	5÷28	380÷900	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 15/300 G ES Honda GX 390	9067 0011		1560	300	30	50÷280	5÷28	380÷900	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 16/260 G Honda GX 390	9067 0002		1560	260	26	30÷245	3÷24,5	340÷960	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 16/260 G ES Honda GX 390	9067 0012		1560	260	26	30÷245	3÷24,5	340÷960	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 18/220 G Honda GX 390	9067 0003		1560	220	22	30÷210	3÷21	390÷1020	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 18/220 G ES Honda GX 390	9067 0013		1560	220	22	30÷210	3÷21	390÷1020	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 21/200 G Honda GX 390	9067 0004		1560	200	20	30÷190	30÷19	500÷1260	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 21/200 G ES Honda GX 390	9067 0014		1560	200	20	30÷190	30÷19	500÷1260	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX ENDURANCE 30/150 G Honda GX 390	9067 0010		1560	150	15	30÷140	3÷14	840÷1800	13,0	72	95x68x95 (55●)
FDX XTREME 15/500 TW 500 Honda GX 690	9058 0001		1560	520	52	100÷500	10÷50	440÷990	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 18/400 TW 500 Honda GX 690	9058 0002		1560	415	41,5	50÷400	5÷40	380÷1080	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 21/350 TW 500 Honda GX 690	9058 0003		1560	360	36	50÷350	5÷35	480÷1260	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 30/280 TW Honda GX 690	9058 0004		1560	280	28	50÷270	5÷27	770÷1800	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 36/230 TW Honda GX 690	9058 0005		1560	230	23	30÷220	3÷22	800÷2160	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 42/180 TW Honda GX 690	9058 0006		1560	180	18	30÷170	3÷17	1060÷2520	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 53/140 TW Honda GX 690	9058 0015		1560	150	15	30÷140	3÷14	1380÷3090	22,0	150	100x82x85
FDX XTREME 18/350 Vanguard B&S 18 HP	9058 0025		1560	360	36	50÷350	5÷35	410÷1080	18,0	150	100x82x85
FDX XTREME 21/500 Vanguard B&S 31 HP	9058 0024		1560	520	52	100÷500	10÷50	560÷1260	31,0	150	100x82x85
FDX XTREME 700 bar 15/700 B&S Vanguard 31HP	9058 0050		1560	730	73	100÷700	10÷70	340÷900	31,0	150	100x82x85
FDX XTREME XL 16/500 TW 500 Kohler KDW1003	9058 0301		1450	520	52	100÷500	10÷50	430÷960	26,0	250	137x85x102
FDX XTREME XL 20/400 TW 500 Kohler KDW1003	9058 0302		1450	415	41,5	100÷400	10÷40	600÷1200	26,0	250	137x85x102
FDX XTREME XL 23/350 TW Kohler KDW1003	9058 0303		1450	360	36	50÷350	5÷35	500÷1380	26,0	250	137x85x102
FDX XTREME XL 30/280 TW Kohler KDW1003	9058 0304		1450	280	28	50÷270	5÷27	770÷1800	26,0	250	137x85x102
FDX XTREME XL 42/200 TW Kohler KDW1003	9058 0305		1450	200	20	30÷190	3÷19	1000÷2520	26,0	250	137x85x102
FDX XTREME XL 700 bar 13/700 Kohler KDW1003	9058 0307		1450	730	73	100÷700	10÷70	300÷780	26,0	250	137x85x102



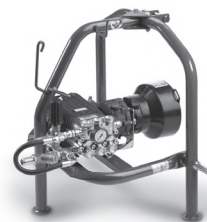
Eau Froide Thermique - Professionnel



FDX W.B.

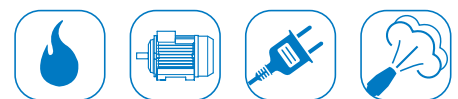


PTO Premium



PTO Premium avec châssis

	modèle	code	prix							
			€	tr/min	bar	MPa	l/h	HP	kg*	cm
	FDX WB 8/160 LWD-K Honda GX160	9020 0801		3400	160	16	480	5,5	70	120x80x110
	FDX WB 8/160 BWD-K Loncin G200 F	9020 0802		3400	160	16	480	6,0	70	120x80x110
sans châssis	Premium PTO 33/150 TW	9045 0002		540	150	15	1980	-	53	57x82,5x70
	Premium PTO 21/200 RW	9045 0014		1450	200	20	1260	-	46	57x82,5x70
	Premium PTO 23/200 TWN	9045 0003		1000	200	20	1380	-	53	57x82,5x70
	Premium PTO 30/170 TWN	9045 0005		1000	170	17	1800	-	53	57x82,5x70
sans châssis	Premium PTO 33/150 TW	9045 0007		540	150	15	1980	-	37	57x82,5x70
	Premium PTO 21/200 RW	9045 0016		1450	200	20	1260	-	32	57x82,5x70
	Premium PTO 23/200 TWN	9045 0008		1000	200	20	1380	-	34	57x82,5x70
	Premium PTO 30/170 TWN	9045 0010		1000	170	17	1800	-	37	57x82,5x70



Eau Chaude Thermique - Professionnel + Chaudières Mobiles



FDX COMPACT CUBE



FDX HOT CUBE



HOT BOX 200 bar

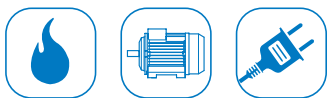


HOT BOX 350-500 bar

	modèle	code	prix												
			€	V	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	°C	kg*	cm
	FDX Compact Cube 15/160 D Yanmar L 70 V	9058 0602		-	3400	160	16	30÷150	3÷15	300÷900	7,5	-	85>140	199	94x78x82
	FDX Compact Cube 13/180 D Yanmar L 70 V	9058 0601		-	3400	180	18	30÷170	3÷17	300÷780	7,5	-	85>140	199	94x78x82
	FDX Hot Cube 16/200 D FW2 Yanmar L100	9058 0501		-	1560	200	20	30÷190	3÷19	330÷960	11,0	-	85÷140	230	120x93x108
	FDX Hot Cube 16/200 D FW2 Yanmar L100 (Skid)	9058 0513		-	1560	200	20	30÷190	3÷19	330 > 960	11,0	-	78÷140	230	120x93x108
	FDX Hot Cube 16/200 B Honda GX390	9058 0502		-	1560	200	20	30÷190	3÷19	330÷960	13,0	-	85÷140	200	120x93x108
	FDX Hot Cube 16/200 B Honda GX390 (Skid)	9058 0512		-	1560	200	20	30÷190	3÷19	330 > 960	13,0	-	78÷140	200	120x93x108
	FDX Hot Cube 21/160 D FW2 Yanmar L100	9058 0503		-	1560	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	11,0	-	85÷140	230	120x93x108
	FDX Hot Cube 21/160 D FW2 Yanmar L100 (Skid)	9058 0511		-	1560	160	16	30÷150	3÷15	552 > 1260	11,0	-	84÷140	230	120x93x108
	FDX Hot Cube 21/160 B Honda GX390	9058 0504		-	1560	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	13,0	-	85÷140	200	120x93x108
Weed Killer	FDX Hot Cube 21/160 D FW2 Yanmar L100 N	9058 0562		-	1560	160	16	30÷150	3÷15	560÷1260	11,0	-	85÷140	230	120x93x108
	HOT BOX 15/200	9040 0004		230 (1,9)	-	220	22	200	20	900	-	0,25	110	90	95x62x85
	HOT BOX 25/350	9040 0010		230 (1,9)	-	390	39	350	35	1500	-	0,25	110	110	76x77x96
	HOT BOX 25/500	9040 0005		230 (1,9)	-	550	55	500	50	1500	-	0,25	110	120	76x77x96
	HOT BOX 25/350	9040 0011		12 (26)	-	390	39	350	35	1500	-	0,25	110	110	76x77x96
	HOT BOX 25/500	9040 0009		12 (26)	-	550	55	500	50	1500	-	0,25	110	120	76x77x96

■ Batterie non incluse.

* Poids nets.



Eau Chaude Électrique - Non Professionnel



PATRIOT



SCOUT

modèle	code	prix											
		€	V	tr/min	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg*	cm
PATRIOT 150 Gold	9069 0002		230	2800	150	15	480	-	-	2,3	90	43	58x44x93
SCOUT Classic 150	9044 0001		230	2800	150	15	540	-	-	2,7	90	66	89x50x82
SCOUT Extra 150	9044 0002		230	2800	150	15	540	-	-	2,7	90	70	89x50x82

Eau Chaude Électrique - Professionnel

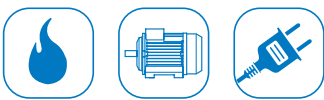


KP / KP PRO



KM

modèle	code	prix													
		€	V	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg*	cm
KP Classic 3.10 10/140 M	9061 0001		230	2800	140	14	30÷130	3÷13	290÷600	3,0	2,2	2,9	110	95	94x62x84
KP Classic 5.12 12/180 T	9061 0002		400	2800	180	18	30÷170	3÷17	300÷720	5,0	3,7	4,8	110	100	94x62x84
KP Extra 3.10 10/140 M	9061 0003		230	2800	140	14	30÷130	3÷13	290÷600	3,0	2,2	2,9	110	100	104x62x84
KP Extra 5.12 12/180 T	9061 0004		400	2800	180	18	30÷170	3÷17	300÷720	5,0	3,7	4,8	110	105	104x62x84
KP Pro Classic 3.10 10/150 M	9061 0101		230	1400	150	15	30÷140	3÷14	280÷600	3,0	2,2	3,0	110	95	94x62x84
KP Pro Classic 5.12 12/200 T	9061 0102		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	290÷720	5,5	4,0	5,3	110	100	94x62x84
KP Pro Extra 3.10 10/150 M	9061 0103		230	1400	150	15	30÷140	3÷14	280÷600	3,0	2,2	3,0	110	100	104x62x84
KP Pro Extra 5.12 12/200 T	9061 0104		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	290÷720	5,5	4,0	5,3	110	105	104x62x84
KM Classic 3.11 11/120 M +réservoir+ anticalcaire	9060 0370		230	1400	120	12	30÷110	3÷11	340÷660	3,0	2,2	2,9	110	110	95x62x85
KM Classic 6.13 13/190 T +réservoir+ anticalcaire	9060 0371		400	1400	180	18	30÷170	3÷17	320÷780	5,5	4,0	4,9	110	115	95x62x85
KM Classic 6.15 15/170 T +réservoir+ anticalcaire	9060 0372		400	1400	160	16	30÷150	3÷15	390÷900	5,5	4,0	5,0	110	115	95x62x85
KM Classic 7.15 15/210 T +réservoir+ anticalcaire	9060 0373		400	1400	210	20	30÷200	3÷20	350÷900	7,5	5,5	6,5	110	125	95x62x85
KM Classic 8.16 16/200 T +réservoir+ anticalcaire	9060 0374		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	380÷960	7,5	5,5	6,5	110	125	95x62x85
KM Extra 3.11 11/120 M	9060 0550		230	1400	120	12	30÷110	3÷11	340÷660	3,0	2,2	2,9	85 > 140	110	95x62x85
KM Extra 6.13 13/190 T	9060 0551		400	1400	190	19	30÷180	3÷18	320÷780	5,5	4,0	5,0	85 > 140	115	95x62x85
KM Extra 6.15 15/170 T	9060 0552		400	1400	170	17	30÷160	3÷16	390÷900	5,5	4,0	5,0	85 > 140	115	95x62x85
KM Extra 7.15 15/210 T	9060 0553		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	350÷900	7,5	5,5	6,0	85 > 140	128	95x62x85
KM Extra 8.16 16/200 T	9060 0554		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	380÷960	7,5	5,5	6,5	85 > 140	128	95x62x85



Eau Chaude Électrique - Professionnel



KM EVO

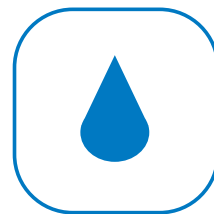


KF



KF STEEL

modèle	code	prix													
		€	V	tr/min	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg*	cm
KM EVO Extra 9.15 +réservoir+ anticalcaire	9060 0557		400	1400	260	26	30÷250	3÷25	350÷900	9,0	6,6	7,0	85÷140	130	95x62x85
KM EVO Extra 9.21 +réservoir+ anticalcaire	9060 0558		400	1400	180	18	30÷170	3÷17	560÷1260	9,0	6,6	7,0	85÷140	130	95x62x85
KF Classic 9.16 16/210 T +réservoir+ anticalcaire	9051 0105		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	370÷960	9,0	6,6	7,0	110	152	132x82x86
KF Classic 10.17 17/250 T +réservoir+ anticalcaire	9051 0112		400	1400	250	25	30÷240	3÷24	360÷1020	10,0	7,3	10,0	110	160	132x82x86
KF Classic 10.22 22/210 T +réservoir+ anticalcaire	9051 0107		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	510÷1320	10,0	7,3	10,3	110	165	132x82x86
KF Extra 9.16 16/210 T	9051 0801		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	370÷960	9,0	6,6	7,0	85÷140	152	132x82x86
KF Extra 9.21 21/170 T	9051 0802		400	1400	170	17	30÷160	3÷16	560÷1260	9,0	6,6	7,6	85÷140	158	132x82x86
KF Extra 10.22 22/210 T	9051 0803		400	1400	210	21	30÷200	3÷20	510÷1320	10,0	7,3	10,3	85÷140	165	132x82x86
KF Extra 10.17 17/250 T	9051 0804		400	1400	250	25	30÷240	3÷24	360÷1020	10,0	7,3	10,0	85÷140	160	132x82x86
KF Steel 21/250 T	9062 0008		400	1400	250	25	30÷240	3÷24	450÷1260	12,0	8,9	11,7	110	205	110x64x98
KF Steel 18/350 T	9062 0009		400	1400	350	35	50÷335	5÷33,5	320÷1080	15,0	11,0	13,8	110	210	110x64x98
KF Steel 30/200 T	9062 0010		400	1400	200	20	30÷190	3÷19	710÷1800	15,0	11,0	12,5	110	210	110x64x98



KRM



KRS



KRX



KLS

Eau Froide Électrique - Non Professionnel



KS



KT



KSX



Eau Froide Électrique - Non Professionnel

Note

KRM Extra

	KRM Extra avec Total Stop et enrouleur	KRM 1100 Extra
		9063 0002


ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet avec protection		2410 0239
	Lance avec porte-buse		3301 1501
	Buse à jet réglable	orange ø0,95	3217 0336
	Buse rotative	vert ø1,025	3217 0340
	Buse à mousse		3410 0390
	Flexible haute pression	m 8 ø1/4"	3208 1345
	Brosse de lavage		1413 0057
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285









ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Canon à mousse		3301 1583
	Brosse rotative		1413 0059
	Kit nettoyage canalisation	m 10	3045 0061
	Rallonge flexible haute pression	m 6	3301 1505
	Laveur de sol SC 145	ø1,2	3301 1503








KRS Extra

	KRS Extra avec Total Stop et enrouleur	KRS 1300 Extra
		9063 0102

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet avec protection		2410 0239
	Lance avec porte-buse		3301 1501
	Buse à jet réglable	noir ø1,025	3217 0350
	Buse rotative	vert ø1,025	3217 0340
	Buse à mousse		3410 0390
	Flexible haute pression	m 8 ø1/4"	3208 1345
	Brosse de lavage		1413 0057
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Canon à mousse		3001 1583
	Brosse rotative		1413 0059
	Kit nettoyage canalisation	m 10	3045 0061
	Rallonge flexible haute pression	m 6	3301 1505
	Laveur de sol SC 145	ø1,2	3301 1503

KRX 1450 Plus

	KRX 1450 Plus avec Total Stop et enrouleur	KRX 1450 Plus
		9063 0201

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet avec protection		2410 0239
	Lance avec porte-buse		3301 1501
	Buse à jet réglable	bleu azur ø1,00	3217 0338
	Buse rotative	vert ø1,1	3217 0373
	Buse éco	rouge ø1,2	3410 0355
	Buse à mousse		3410 0390
	Flexible haute pression armé	m 8 armé R1-1/4"	3208 1463
	Brosse de lavage		1413 0057
	Filtere arrivée d'eau		1002 0285

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Brosse rotative		1413 0059
	Kit nettoyage canalisation	m 6	3045 0072
		m 10	3045 0061
		m 15	3045 0073
	Rallonge flexible haute pression	m 6	3208 1473
	Laveur de sol SC 145	ø1,2	3301 1503

KLS Extra / KLS Plus / KLS Plus XL • 2800 RPM

	KLS Extra avec Total Stop et enrouleur	KLS 1400 Extra	KLS 1600 Gold Extra	KLS 1680 Gold Plus	KLS 1680 Gold Plus XL
		9068 0101	9068 0102		
	KLS Plus avec Total Stop et enrouleur			9068 0103	9068 0117


ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet avec protection S09 (IN Coget - OUT Raccord rapide F)		2410 0239		
	Pistolet avec protection S10 (IN Coget - OUT M22x1,5 F)				2410 0289
	Lance avec porte-buse		3301 1501		
	Lance avec buse à mousse réglable en laiton M22	028 ø 1,1		3301 1606	
		025 ø 1,08			3301 1608
	Lance avec rotabuse en laiton M22	028			3301 1604
	Buse réglable	noir ø1,025	3217 0350		
	Buse rotative	noir ø1,025	3217 0349		
	Buse à mousse		3410 0390		
	Flexible haute pression	m 8 ø1/4"		3208 1345	
		m 8 armé R1-1/4			3208 1429
	Brosse de lavage		1413 0057		1413 0032
	Filtre arrivée d'eau				1002 0285
	Laveur de sol L 28	ø1,2			3046 0211
	Kit nettoyage canalisation	m 10			3045 0060







ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M		0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F		5002 0024	








KS 1700 Gold Extra • 2800 RPM

	KS Extra avec Total Stop et enrouleur	KS 1700 Gold Extra
		9041 0502

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistola GC 251	G 1/4" M	2410 0118
	Lance à jet réglable	033 ø 1,25	3301 1064
	Buse haute pression	033 ø 1,25	3400 0510
	Lance rotajet	033 ø 1,25	3301 1052
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-1/4"	3301 0794
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285










ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Pistolet GH 281 régulateur de pression, raccord tournant	G 1/4 M	2410 0246
	Canon à mousse		3301 0795
	Kit système de sablage		3301 0801
	Brosse rotative		1413 0033
	Brosse plate		1413 0032






KT Extra • 2800 RPM

	KT Extra avec Total Stop et enrouleur	KT 1750 Extra	KT 1900 Extra	KT 1900 Extra Blue
		9053 0006	9053 0004	9053 0043

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 251	G 1/4" M	2410 0118	
	Lance à jet réglable avec buse	028 ø 1,15	3301 0933	
		035 ø 1,3		3301 1016
	Buse haute pression	028 ø 1,15	3400 0508	
		035 ø 1,3		3400 0512
	Lance rotajet	028 ø 1,15	3301 1151	
		033 ø 1,25		3301 1052
	Brosse plate		1413 0032	
	Flexible haute pression	m 12 Bleu armé R1-5/16"		3208 1329
		m 12 Noir armé R1-5/16"	3301 1134	
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285	
	Laveur de sol SC 150	ø 0,95		3301 1502
	Kit nettoyage canalisation	m 15 l/min 6 ÷ 9		3045 0029

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Pistolet GH 281 régulateur de pression, raccord tournant	G 1/4 M	2410 0246	
	Kit système de sablage		3301 0801	
	Brosse rotative		1413 0033	

KSX Gold Classic / Extra • 2800 RPM

	KSX Gold Classic avec Total Stop	KSX 1850 Gold Classic 9074 0001	KSX 1950 Gold Extra
	KSX Gold Extra avec Total Stop et enrouleur		9074 0102

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 201	G 1/4" M	2410 0302
	Lance à jet réglable avec buse	jaune 030	3301 0920
		vert 033	3301 1064
	Buse haute pression	jaune 030	3400 0343
		vert 033	3400 0497
	Lance rotajet	037	3301 1024
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-1/4"	3301 1614
		m 10 armé R1-1/4"	3208 1016
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Pistolet GH 281 régulateur de pression, raccord tournant	G 1/4 M	2410 0246
	Lance rotajet	033	3301 1052
	Kit système de sablage		3301 0801



STATIC

Eau Froide Static - Portable




ETM












K 250 Static





STATIC Extra • 2800 RPM

	STATIC 1700-1900 Extra avec Total Stop et enrouleur	STATIC 1700 Extra	STATIC 1900 Extra
		9052 0002	9052 0009










ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 251	G 1/4" M	2410 0118	
	Lance à jet réglable avec buse	025 ø 1,05	3301 1054	
		035 ø 1,3		3301 1016
	Buse haute pression	025 ø 1,05	3400 0506	
		035 ø 1,3		3400 0512
	Lance rotajet	028 ø 1,15	3301 1151	
		033 ø 1,25		3301 1052
	Canon à mousse	1 lt	3301 1127	
	Flexible haute pression	m 20 R1-1/4"	3301 1102	
	Brosse rotative		1413 0033	
	Support accessoires		3002 0688	
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285	

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	

STATIC Extra • 2800 RPM

			STATIC 1700 Extra	STATIC 1900 Extra
	Pistolet GH 281 régulateur de pression, raccord tournant	G 1/4 M	2410 0246	
	Kit système de sablage		3301 0801	
	Brosse plate		1413 0032	
	Raccord tournant Pistolet G 1/4 M - G 1/4 F		8002 1805	
	Laveur de sol SC 150	ø0,95	3301 1502	
	Laveur de sol	035 SC155	3301 0710	
	Kit nettoyage canalisation	m 8	3045 0028	
		m 15	3045 0029	
	Kit raccord arrivée d'eau		5002 0021	
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-1/4"	3301 1124	

Note

Eau Froide Static - Non Professionnel

Note

ETM • 2800 / 1400 RPM (Intensif)

	ETM Livré avec équipement standard	ETM 150 X	ETM 150 PRO
		9055 0016	9055 0011


ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 251 avec protection	G3/8" M		2410 0120
	Pistolet GC 201 avec protection	G1/4" M	2410 0302	
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500		3301 0935
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	04 15°		3400 0690
	Lance à jet réglable	033 ø 1,25	3301 1064	
	Buse M4 en inox	033	3400 0497	
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-1/4"	3301 1637	3208 1050
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285	







ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Pistolet GH 281 régulateur de pression, raccord tournant	G 3/8 M		2410 0227
		033	3301 1052	
		037		3301 1024
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0766	
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772	
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0029	
	Laveur de sol SC 150	ø0,95	3301 1502	
	Laveur de sol	035 SC155	3301 0710	
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau		2803 3387	
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041	





K 250 Static • 1400 RPM (Intensif)

	K 250 Static avec Total Stop	K 250 Static 10/150 M	K 250 Static 12/130 M	K 250 Static 15/170 T
		9057 2001	9057 2003	9057 2002













ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

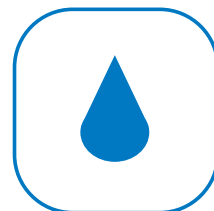
	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182	
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500	3301 0935	
	Buse H.P 15° 1/4 MEG	035 15°	3400 0677	
		045 15°		3400 0698
		050 15°		3400 0704
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3208 1279	
	Raccord rapide pour le flexible	G 3/8" M	1407 0042	
	Kit injecteur produit	ø 1,8	3410 0381	
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285	

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227	
	Lance rotajet	035	3301 0781	
		045		3301 0782
		050		3301 0893

K 250 Static • 1400 RPM (Intensif)

			K 250 Static 10/150 M	K 250 Static 12/130 M	K 250 Static 15/170 T
	Lance à jet réglable	035	3301 0907		
		045		3301 0911	
		050			3301 0913
	Kit système sablage	030 ø 1,2	3301 0771		
		040 ø 1,4		3301 0772	
	Brosse rotative 60°C max.			1413 0029	
	Canon à mousse avec régulateur			3301 0766	
	Laveur de sol	035 SC155		3301 0710	
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15		3045 0041	
	Lance double sans buse	mm 700		3301 0941	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°		3400 0391	
	Kit alimentation d'eau	m 8		3299 0019	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau			2803 3387	
	Rallonge de flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"		3301 1156	
	Enrouleur avec flexible haute pression	m 15 armé R1-1/4"		7002 0399	
		m 20 armé R1-5/16"		7002 0400	



K 200



K 250 Classic



K 250 Extra

Eau Froide Électrique - Professionnel



K Pick-Up





**K Pick-Up
avec chariot**













**K Pick-Up
avec chariot
et enrouleur**






K 200 • 2800 RPM

 	<p>K 200 avec Total Stop sans Enrouleur</p> <p>K 200 Extra avec Total Stop avec Enrouleur et Rotabuse</p>	K 200 10/150 M Classic	K 200 10/150 M Extra	K 200 12/130 M Classic	K 200 12/130 M Extra	K 200 12/200 T Classic	K 200 12/200 T Extra
		9057 0500	9057 0501	9057 0504	9057 0505	9057 0506	9057 0507
















ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 201 avec protection	G 1/4" M	2410 0302				
	Pistolet GC 251 avec protection	G 3/8" M				2410 0120	
	Lance à jet réglable	033	3301 1064				
		05		3301 1284			
	Buse M4 en inox	033	3400 0497				
		05		3400 0797			
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500				3301 0935	
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	033 15°				3400 0712	
	Lance rotajet	033		3301 1052			
	Lance rotajet	035				3301 0781	
		050			3301 0893		
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3301 1637		3301 1637	3208 1050	
		m 15 armé R1 - 1/4"		3208 0971	3208 0971	3208 0971	
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285				

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 1/4" M	2410 0225		2410 0225	
		G 3/8" M		2410 0227		2410 0227






K 200 • 2800 RPM

			K 200 10/150 M Classic	K 200 10/150 M Extra	K 200 12/130 M Classic	K 200 12/130 M Extra	K 200 12/200 T Classic	K 200 12/200 T Extra
	Lance rotajet	033	3301 1052					
	Lance rotajet	035					3301 0781	
		050			3301 0893			
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500			3301 0935			
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	033 15°	3400 0712					
		05 25°			3400 0705			
	Kit système sablage	04 ø 1,4			3301 0772			
	Brosse rotative 60°C max.				1413 0029			
	Canon à mousse avec régulateur				3301 0766			
	Laveur de sol SC 150	ø0,95			3301 1502			
	Laveur de sol	035 SC155			3301 0710			
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15			3045 0041			
	Lance double sans buse	mm 700			3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°			3400 0391			
	Kit alimentation d'eau	m 8			3299 0019			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau				2803 3387			
	Rallonge flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"			3301 0769			





K 250 TSR Classic • 1400 RPM (Intensif)

	K 250 Classic avec Total Stop Retardé et équipement standard	K 250 10/150 M Classic	K 250 12/130 M Classic	K 250 11/160 M Classic	K 250 13/190 T Classic	K 250 15/170 T Classic	K 250 11/210 T Classic
		9057 0102	9057 0104	9057 0106	9057 0108	9057 0110	9057 0112













ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 251 avec protection	G 3/8" M	2410 0120				
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500	3301 0935				
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	037 15°	3400 0715		3400 0715		
		050 15°		3400 0704			
		045 15°			3400 0717		
		055 25°				3400 0746	
		035 15°					3400 0677
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3208 1050				
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285				

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049				
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024				
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 3/8" M	2410 0227				
	Lance rotajet	040	3301 0777		3301 0777		
		050		3301 0893			
		045			3301 0782		
		055				3301 0895	
		035					3301 0781







K 250 TSR Classic • 1400 RPM (Intensif)

			K 250 10/150 M Classic	K 250 12/130 M Classic	K 250 11/160 M Classic	K 250 13/190 T Classic	K 250 15/170 T Classic	K 250 11/210 T Classic
	Lance à jet réglable	040	3301 0909		3301 0909			
		050		3301 0913				
		045				3301 0911		
		055					3301 0915	
		035						3301 0907
	Kit système sablage	030	3301 0771					3301 0771
		∅ 1,2						
		040			3301 0772			
		∅ 1,4						
	Brosse rotative 60°C max.				1413 0029			
	Canon à mousse avec régulateur				3301 0766			
	Laveur de sol	035 SC155			3301 0710			
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15			3045 0041			
	Lance double sans buse	mm 700			3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°			3400 0391			
	Kit alimentation d'eau	m 8			3299 0019			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau				2803 3387			
	Rallonge de flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"			3301 0769			
	Enrouleur avec flexible haute pression	m 15 armé R1-1/4"			7002 0330			
		m 20 armé R1-5/16"			7002 0332			



K 250 TSR Extra • 1400 RPM (Intensif)

 <p>K 250 Extra avec Total Stop Retardé, enrouleur de flexible, flexible de 15 mètres et rotabuse</p>	K 250 10/150 M Extra	K 250 12/130 M Extra	K 250 11/160 M Extra	K 250 13/190 T Extra	K 250 15/170 T Extra	K 250 11/210 T Extra
	9057 0101	9057 0103	9057 0105	9057 0107	9057 0109	9057 0111












ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 3/8" M	2410 0227				
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787				
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	037 15°	3400 0715		3400 0715		
		050 15°		3400 0704			
		045 15°			3400 0717		
		055 25°				3400 0746	
		035 15°					3400 0677
	Lance rotajet	040	3301 0777		3301 0777		
		050		3301 0893			
		045			3301 0782		
		055				3301 0895	
		035					3301 0781
	Flexible haute pression	m 15 armé R1 - 1/4"	3208 0971				
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285				

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			

K 250 TSR Extra • 1400 RPM (Intensif)

			K 250 10/150 M Extra	K 250 12/130 M Extra	K 250 11/160 M Extra	K 250 13/190 T Extra	K 250 15/170 T Extra	K 250 11/210 T Extra
	Lance à jet réglable	040	3301 0909		3301 0909			
		050		3301 0913				
		045				3301 0911		
		055					3301 0915	
		035						3301 0907
	Kit système sablage	030 ø 1,2	3301 0771					3301 0771
		040 ø 1,4			3301 0772			
	Brosse rotative 60°C max.				1413 0029			
	Canon à mousse avec régulateur				3301 0766			
	Laveur de sol	035 SC155			3301 0710			
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15			3045 0041			
	Lance double sans buse	mm 700			3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°			3400 0391			
	Kit alimentation d'eau	m 8			3299 0019			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau				2803 3387			
	Rallonge de flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"			3301 0769			

K Premium • 1400 RPM (Intensif)

		K 6.13 13/190 T	K 6.15 15/170 T	K 8.15 15/210 T	K 8.21 21/160 T	K 9.15 15/230 T	K 9.21 21/180 T
	K Pick-Up avec Total Stop Retardé et flexible haute pression 10m	9050 0513	9050 0514	9050 0515	9050 0540	9050 0528	9050 0519
	Option chariot	5018 0079	5018 0079	5018 0079	5018 0079	5018 0079	5018 0079
	Option enrouleur pour chariot Livré avec flexible haute pression 15m	7002 0281	7002 0281	7002 0281	7002 0281	7002 0287	7002 0281











ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277				
	Lance coudée avec réglage basse pression, tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0976				
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	040	3400 0702				
		25°					
		045			3400 0703	3400 0703	
		25°					
		055	3400 0707				
		25°					
		075			3400 0713		
		25°					
		080	3400 0714				
		25°					
	Flexible haute pression	m 10	3301 0987			3301 0987	
		armé R1-5/16"					
		m 10				3301 0776	
		armé R2-5/16"					

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049				
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024				
	Pistolet GH 401 avec raccord tournant avec lance coudée avec réglage basse pression, tête détergent, sans buse	mm 1100	2410 0275				
	Pistolet GH 401 avec raccord tournant avec lance tournante coudée avec réglage basse pression, tête détergent, sans buse	mm 1100	2410 0124				
	Lance rotajet	040	3301 0777				
		045			3301 0782	3301 0782	
		055	3301 0895				
		080			3301 1003	3301 1003	

K Premium • 1400 RPM (Intensif)

			K 6.13 13/190 T	K 6.15 15/170 T	K 8.15 15/210 T	K 8.21 21/160 T	K 9.15 15/230 T	K 9.21 21/180 T	
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941						
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391						
	Kit système de sablage	040	3301 0772			3301 0772			
		080				3301 0972		3301 0972	
		080						3301 0972	
	Lance à jet réglable	040	3301 0909						
		045				3301 0911		3301 0911	
		055	3301 0915						
		080				3301 1087		3301 1087	
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0030			1413 0030			
	Canon à mousse avec régulateur	max 60°	3301 0901						
	Kit nettoyage de canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041			3045 0041			
		l/min 16 ÷ 29				3045 0036		3045 0036	
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"	3301 0774			3301 0774			
		m 10 armé R2-5/16"				3301 0985			
	Kit alimentation eau	m 8	3299 0019						
	Kit poste fixe avec enrouleur version K Pick-Up								
	Enrouleur avec 20 m de flexible H.P	m 20 armé R1-5/16"	5018 0077						
		m 20 armé R2-5/16" BLEU	5018 0116						
	Enrouleur inox automatique AV 1100 avec 20 m de flexible H.P BLEU anti-trace	m 20 armé R2-5/16" BLEU	5018 0105						

Note



**K 803/805/
807/809 S**



K Steel S



**K 805/807/
809 TS**



K Steel TS



K Steel XL TS

Eau Froide Électrique - Professionnel Intensif



K Steel Eco
809/801/901



K Steel
1251/1501



K Steel
Xtreme



K Steel
Xtreme 700 bar



K 803 S / K 805 S / K 807 S / K 809 S • 1400 RPM

	K 803 S K 805 S K 807 S K 809 S Livré avec l'équipement standard	K 803 S 11/120 M	K 805 S 15/150 T	K 807 S 15/200 T	K 809 S 21/160 T
		9024 4022	9024 4013	9024 4014	9024 4016












ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GC 251 avec protection	G 3/8" M	2410 0120			
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500	3301 0935			
	Buse H.P 1/4" MEG	050 25°	3400 0705			
		053 25°		3400 0746		
		043 15°			3400 0717	
		080 25°				3400 0714
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3208 1050			
		m 10 armé R1 - 5/16"			3301 0987	

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			
	Pistolet GC 251 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0174			
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 3/8" M	2410 0227			
	Lance rotajet	050	3301 0893			
		055		3301 0895		
		045			3301 0782	
		080				3301 1003
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041			
		l/min 16 ÷ 30			3045 0036	






K 803 S / K 805 S / K 807 S / K 809 S • 1400 RPM

			K 803 S 11/120 M	K 805 S 15/150 T	K 807 S 15/200 T	K 809 S 21/160 T
	Kit système de sablage	040	3301 0772			
		080				3301 0972
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0029			
				1413 0030		
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Kit alimentation eau	m 8	3299 0019			
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"			3301 0774	
		m 8 armé R1-1/4"	3301 0769			
	Raccord tournant Pistolet G 3/8 F - G 3/8 F		2803 0470 00A			
	Kit enrouleur de flexible haute pression	m 15 armé R1-5/16"	7002 0315			
		m 15 armé R2-5/16"			7002 0316	
		m 15 armé R2-3/8"			7002 0317	
	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression capacité 20m	NU	7002 0318			
	Support réservoir détergent 5L		3002 0751			





K STEEL S TSR • 1400 RPM

	K STEEL S avec Total Stop Retardé	K Steel S 10/150 M	K Steel S 12/130 M	K Steel S 15/170 T	K Steel S 15/210 T
		9077 0001	9077 0004	9077 0002	9077 0003













ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 3/8" M	2410 0227			
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 500	3301 0935			
	Buse H.P 1/4" MEG	037 15°	3400 0715			
		050 15°		3400 0704		
		055 25°			3400 0746	
		045 25°				3400 0717
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3208 1050			
		m 10 armé R1 - 5/16"			3301 0987	
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285			


ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			
	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182			
	Lance rotajet	040	3301 0777			
		050		3301 0893		
		055			3301 0895	
		045				3301 0782






K STEEL S TSR • 1400 RPM

			K Steel S 10/150 M	K Steel S 12/130 M	K Steel S 15/170 T	K Steel S 15/210 T
	Lance à jet réglable	040	3301 0909			
		050		3301 0913		
		055			3301 0915	
		045				3301 0911
	Kit système de sablage	040 ø 1,4	3301 0772			
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0029			
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0766			
	Laveur de sol	035 SC155	3301 0710			
	Kit nettoyage de canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Kit alimentation eau	m 8	3299 0019			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau		2803 3387			
	Rallonge flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"	3301 0769			
		m 10 armé R1-5/16"				3301 0774
	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression capacité 20m	NU	7002 0469			





K 805 TS / K 807 TS / K 809 TS • 1400 RPM

	K 805 TS K 807 TS K 809 TS avec Total Stop Retardé, livré avec l'équipement standard	K 805 TS 15/160 T	K 807 TS 15/210 T	K 809 TS 21/160 T
		9024 4033	9024 4034	9024 4035










ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 351 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277		
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0976		
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	053 25°	3400 0746		
		045 25°		3400 0703	
		085 25°			3400 0714
	Flexible haute pression	m 10 amé R1 - 1/4"	3208 1050		
		m 10 amé R1 - 5/16"			3301 0987
	Filtre arrivée d'eau en laiton	G3/4 F - G3/4 F	1002 0159		

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049		
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024		
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1200	2410 0275		
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1200	2410 0124		






K 805 TS / K 807 TS / K 809 TS • 1400 RPM

			K 805 TS 15/160 T	K 807 TS 15/210 T	K 809 TS 21/160 T
	Lance rotajet	045		3301 0782	
		055	3301 0895		
		080			3301 1003
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041		
		l/min 16 ÷ 30			3045 0036
	Kit système de sablage	040	3301 0772		
		080			3301 0972
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901		
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941		
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391		
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"	3301 0774		
	Kit enrouleur de flexible haute pression	m 15 armé R2-5/16"	7002 0322		
	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression capacité 20m	NU	7002 0323		




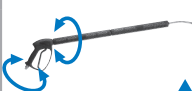
K STEEL TS • 1400 RPM

	K STEEL TS avec Total Stop Retardé et des joints eau chaude	K 3.11 TS 11/120 M	K 6.13 TS 13/190 T	K 6.15 TS 15/170 T	K 7.15 TS 15/210 T *	K 8.16 TS 16/200 T	K 8.21 TS 21/160 T	K 10.21 TS 21/210 T *
		9065 0001	9065 0002	9065 0003	9065 0006	9065 0004	9065 0005	9065 0007

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182					
	Lance avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787					
	Buse H.P 1/4" MEG	04 15°	3400 0690					
		045 25°	3400 0703	3400 0703				
		05 25°	3400 0705		3400 0705			
		075 25°						3400 0713
		065 25°						3400 0710
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-1/4"	3208 1050					
		m 10 armé R1-5/16"			3301 0987			
		m 10 armé R2-3/8"						3301 0944
	Kit injecteur produit	ø2,1	3410 0372					
		ø2,3						3410 0387









ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049					
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024					
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0275					
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0124					


* Moteur électrique à refroidissement par eau (température max 60°C) et accouplement élastique.

▲ Accessoires sous "BLISTER".









K STEEL TS • 1400 RPM

			K 3.11 TS 11/120 M	K 6.13 TS 13/190 T	K 6.15 TS 15/170 T	K 7.15 TS 15/210 T	K 8.16 TS 16/200 T	K 8.21 TS 21/160 T	K 10.21 TS 21/210 T
	Lance rotajet	04		3301 0777					
		045	3301 0782			3301 0782			
		050			3301 0893		3301 0893		
		070							3301 0899
		080						3301 1003	
		▲							
	Kit nettoyage de canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041						
		l/min 16 ÷ 29					3045 0036		
	Kit système de sablage	040 ø 1,4	3301 0772						
		080 ø 2,0						3301 0972	
▲									
	Canon à mousse avec régulateur	max 60°	3301 0901						
▲									
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941						
▲									
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391						
▲									
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"	3301 0774						
		m 10 armé R2-5/16"				3301 0985			
		m 10 arlé R2-3/8"	3301 0946						
		▲							
	Kit enrouleur de flexible haute pression	sans flexible	7002 0437						
		m 15 armé R1-5/16"	7002 0438						
		m 15 armé R2-3/8"	7002 0439						
		m 15 armé R2-5/16"	7002 0440						
		▲							



K STEEL XL TS • 1400 RPM

 <p>K STEEL XL TS avec Total Stop Retardé et des joints eau chaude</p>	K STEEL XL 9.15 TS 15/230 T	K STEEL XL 9.21 TS 21/180 T	K STEEL XL 10.15 TS 15/270 T	K STEEL XL 10.17 TS 17/250 T	K STEEL XL 10.22 TS 22/210 T	K STEEL XL 10.28 TS 28/160 T
	9065 0101	9065 0102	9065 0103	9065 0104	9065 0105	9065 0110


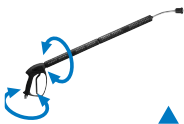







ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277			
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0976			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse H.P 25° 1/4 MEG	040 25°	3400 0702			
		043 15°	3400 0717			
		045 25°	3400 0703			
		060 25°	3400 0708			
		070 25°	3400 0711			
		10 25°	3400 0654			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"	3301 0776	3301 0776		
		m 10 armé R2-3/8"		3301 0944	3301 0944	
	Kit injecteur produit	ø 2,1	3410 0372	3410 0372		
		ø 2,3		3410 0387	3410 0387	
		ø 2,7			3410 0333	
	Filtre arrivée d'eau en laiton	G3/4 F - G3/4 F	1002 0159			





ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			

K STEEL XL TS • 1400 RPM

			K STEEL XL 9.15 TS 15/230 T	K STEEL XL 9.21 TS 21/180 T	K STEEL XL 10.15 TS 15/270 T	K STEEL XL 10.17 TS 17/250 T	K STEEL XL 10.22 TS 22/210 T	K STEEL XL 10.28 TS 28/160 T	
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0275						
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0124						
	Lance rotajet	040		3301 1113					
		045	3301 1242			3301 1242			
		060						3301 0897	
		070	3301 0899						
		10							3301 0995
	Kit nettoyage de canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041	3045 0041					
		l/min 16 ÷ 29	3045 0036		3045 0036				
		l/min 29 ÷ 42							3045 0044
	Kit système de sablage	040 ø 1,4	3301 0772	3301 0772					
		080 ø 2,0	3301 0972		3301 0972				
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901						
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941						
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391						
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"	3301 0985	3301 0985					
		080 armé R2-3/8"	3301 0946		3301 0946				

K STEEL XL TS • 1400 RPM

			K STEEL XL 9.15 TS 15/230 T	K STEEL XL 9.21 TS 21/180 T	K STEEL XL 10.15 TS 15/270 T	K STEEL XL 10.17 TS 17/250 T	K STEEL XL 10.22 TS 22/210 T	K STEEL XL 10.28 TS 28/160 T
	Kit enrouleur de flexible haute pression	sans flexible	7002 0453					
		m 15 armé R2-5/16"	7002 0455		7002 0455			
		m 15 armé R2-3/8"		7002 0454			7002 0454	
	Clapet d'arrêt H.P à pédale	G 3/8" - M22x1,5	0608 0097					
	Lance de lavage avec coupleur rapide à bille, sans buse	045 M22x1,5					3301 1554	
	Buse pour lance de lavage et mousse (coupleur M15x1)	ø 1,5					3410 0392	
		ø 2,0						3410 0393






Note

K 809 Eco / K 801 Eco / K 901 Eco • 1400 RPM






Avec un châssis et un capot en acier inoxydable, des roues anti-trace et un flexible haute pression anti-trace

	K 809 Eco / K 801 Eco - K 901 Eco avec Total Stop Retardé et joints eau chaude	K 809 ECO 21/150 T	K 801 ECO 15/210T	K 901 ECO 21/180 T
		9024 4725	9024 4726	9024 4727

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE















	Pistolet GH 401 Inox raccord tournant G3/8M + Attache rapide AR4		2410 0252		
	Lance INOX coudée, tête détergent, raccord rapide, sans buse	mm 900	3301 1524		
	Buse H.P 25° 1/4 MEG	045 25°	3400 0703		
		075 25°	3400 0713		
		070 25°		3400 0711	
	Flexible haute pression BLEU anti-trace	m 10 armé R1-5/16"	3301 0559		
		m 10 armé R2-5/16"		3301 0599	
		m 10 armé R2-3/8"			3301 1247
		G3/4 F - G3/4 F		1002 0159	
	Filtre arrivée d'eau en laiton		1002 0159		

ACCESSOIRES EN OPTION












	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Lance INOX coudée, tête détergent, raccord rapide, sans buse	mm 1200	3301 1525	
	Buse inox à jet droit 0°	045 0°	3400 0380	
		075 0°	3400 0411	
		070 0°		3400 0633
	Lance rotajet INOX avec raccord rapide	045	3301 1535	
		070		3301 1539
		080	3301 1540	

K 809 Eco / K 801 Eco / K 901 Eco • 1400 RPM










Avec un châssis et un capot en acier inoxydable, des roues anti-trace et un flexible haute pression anti-trace

		K 809 ECO 21/150 T	K 801 ECO 15/210T	K 901 ECO 21/180 T
	Coupleur rapide à billes (M22x1.5)	0011 0026		
	Lance double droite inox avec raccord rapide, sans buse mm 700	3301 1516		
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton 40 25°	3400 0391		
	Canon à mousse avec raccord rapide	3301 1532		
	Rallonge flexible haute pression BLEU anti-trace m 10 armé R2-5/16"		3301 1249	
	m 10 armé R1-5/16"	3301 1248		
	m 10 armé R2-3/8"			3301 1250
	ø 2,1			
	Kit injecteur produit ø 2,1	3410 0372		
	Lance mousse inox + Kit raccord rapide M22 0011 0026	3301 1275		
	Kit injecteur mousse inox	0608 0076		
	Kit nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide l / min 16 ÷ 21	3045 0047		
	Laveur de sol professionnel inox (pistolet non fourni) + Kit raccord rapide M22 0011 0026	3301 1253		
	Laveur de sol professionnel inox (diam. 510 mm, temperat max 82°)	3301 1252		
	Enrouleur avec flexible et support inox m 20 armé R2 - 5/16"	7002 0304		
	Enrouleur sans flexible et support inox max 30 m R2 - 5/16"	7002 0329		
	max 40 m R1 - 5/16"			
	Enrouleur inox avec flexible BLEU anti-trace m 20 armé R2 - 5/16"	7002 0339		
	Enrouleur inox sans flexible max 20 m R2 - 5/16"	7002 0343		
	max 30 m R1 - 5/16"			
	Clapet d'arrêt H.P à pédale G 3/8"- M22x1,5	0608 0097		

K 1251 TS / K 1501 TS • 1400 RPM

 K 1251 / K 1501 avec Total Stop Retardé et joints eau chaude			K 1251 TS 21/250	K 1251 TS 33/160	K 1501 TS 18/350	K 1501 TS 42/130
			9059 0353	9059 0354	9059 0357	9059 0355
ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE						
	Pistolet avec raccord tournant et raccord rapide à bille court	GH957 AR4	2410 0259			2410 0259
		GH401 AR36			2410 0256	
	Lance double INOX avec raccord à bille, sans buse	mm 1000 AR4	3301 1516			3301 1516
	Lance droite INOX avec raccord à bille, sans buse	mm 1200 AR36			3301 1521	
	Buse H.P inox, 1/4" MEG	* 040 15°			3400 0616	
		055 25°	3400 0707			
		13 25°		3400 0640		
		20 25°				3400 0675
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			3400 0391
	Flexible haute pression	m 10 M22x1,5 R2-3/8"	3301 1314			
		m 10 M22x1,5 R2-1/2"				3301 1286
		m 10 M24x1,5 R2-3/8"			3301 1361	
		m 30 M24x1,5 R2-3/8"			3301 1599	
	Filtre arrivée d'eau	80 mesh		1002 0241		
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh		1002 0242		
ACCESSOIRES EN OPTION						
Kit carénage de protection			5018 0117			
	Clapet d'arrêt H.P à pédale	G 3/8" - M22x1,5	0608 0097			0608 0097
		M24x1,5 - M24x1,5 500 bar			0608 0071	
	Lance INOX coudée, tête détergent, raccord rapide, sans buse	mm 900	3301 1524			3301 1524
		mm 1200	3301 1525			3301 1525

K 1251 TS / K 1501 TS • 1400 RPM

			K 1251 TS 21/250	K 1251 TS 33/160	K 1501 TS 18/350	K 1501 TS 42/130
	Lance rotajet INOX avec raccord rapide	045 AR36			3301 1536	
		050 AR4	3301 1537			
		13 AR4		3301 1542		
		20 AR4				3301 1543
	Lance de lavage avec coupleur rapide à bille, sans buse	AR4	3301 1551			3301 1551
	Lance mousse industrielle coupleur rapide à bille, avec buse	045 AR4 - ø 1,5	3301 1552			3301 1552
	Buse pour lance de lavage et mousse (coupleur M15x1)	ø 1,5	3410 0392			
		ø 2,3		3410 0394		
		ø 3,0				3410 0395
	Canon à mousse avec raccord rapide	AR4	3301 1303			3301 1303
	Kit injecteur produit	ø 2,1	3410 0372			
		ø 2,7		3410 0333		3410 0333
	Kit nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide	l/min 16 ÷ 29	3045 0047		3045 0067	
		l/min 30 ÷ 42		3045 0048		3045 0048
	Rallonge flexible haute pression	m 10 M22x1,5 R2-3/8"	3301 0946			
		m 20 M24x1,5 R2-3/8"			3301 1440	
		m 30 M22x1,5 R2-1/2"	3301 1278			3301 1278
	Kit enrouleur inox de flexible haute pression avec flexible Bleu anti-trace	m 20 R2-3/8" - 600 bar			7002 0412	
		m 20 R2-3/8"	7002 0346			
		m 20 R2-1/2"	7002 0345			7002 0345
		m 40 R2-1/2"	7002 0366			7002 0366
		m 60 R1-1/2"	7002 0367			7002 0367

K Xtreme • 1400 RPM

		K Xtreme	K Xtreme	K Xtreme	K Xtreme	K Xtreme	K Xtreme	K Xtreme	K Xtreme
		15/500	21/350	33/250	18/500	21/450	42/200	53/140	21/500
	K Xtreme	9059 0001	9059 0002	9059 0003	9059 0004	9059 0005	9059 0006	9059 0027	9059 0014








ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 960 avec raccord tournant + raccord rapide à billes	M24x1,5 500 bar	2410 0268						
	Pistolet GH 501 inox avec raccord rapide	M24x1,5 600 bar				2410 0220			
	Lance inox droite L50 avec raccord rapide à billes, sans buse	mm 1200 M24x1,5 - 500 bar	3301 1472						
	Lance inox droite L70 avec poignée latérale réglable	mm 1220 M24x1,5 - 600 bar				3301 1401			
	Buse céramique jet plat 350/500 bar (disponible sur demande en inox/tungsten)	028 15°	3400 0709						
		020 15°					3400 0675		
		035 ceramic 15°			3400 0615				
		040 ceramic 15°				3400 0616			3400 0616
		050 25°		3400 0618					
		090 25°			3400 0644				
		15 25°						3400 0611	
	Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	3301 1226			3301 1226			3301 1226
		m 20 R2 - 3/8" - 400 bar		3301 1270					
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar			3301 1268		3301 1268		
	Filtre arrivée d'eau	80 mesh				1002 0241			
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh				1002 0242			

ACCESSOIRES EN OPTION














	Buse céramique jet droit 350/500 bar (disponible sur demande en inox/tungsten)	030 ceramic 0°	3400 0619						
		035 ceramic 0°			3400 0621				
		040 ceramic 0°				3400 0620			3400 0620
		050 ceramic 0°		3400 0622					
		090 0°			3400 0645				
		15 0°					3400 0626		
	Lance inox rotajet 1200mm avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 bar)	030 inox	▲ 3301 1544						
		035 inox			3301 1545				
		040 inox				3301 1546			3301 1546
		050 inox			3301 1327				
		090 laiton				3301 1329			
		15 laiton						3301 1550	

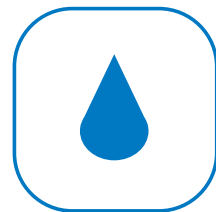
K Xtreme • 1400 RPM

			K Xtreme 15/500	K Xtreme 21/350	K Xtreme 33/250	K Xtreme 18/500	K Xtreme 21/450	K Xtreme 42/200	K Xtreme 53/140	K Xtreme 21/500	
	Kit raccord fixation tête rotajet	1/4 NPT-M	5027 0035								
		G 1/4 M									
	Tête rotajet G 1/4" F (max. temp. 100°C) (insert en tungsten)	030	inox	3217 0331							
		035	inox	3217 0326							
		040	inox				3217 0327	3217 0327			
		050	inox	3217 0329							
	Tête rotajet G 1/4" F (max. temp. 100°C) (insert en céramique)	090	laiton	3217 0287							
15		laiton				3217 0286					
	Kit système de sablage 500 Bar complet avec canne d'aspiration réglable, flexible d'aspiration et raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	030 15°	3301 1450	3301 1333		3301 1333					
		050 15°	3301 1334		3301 1334						
		090 15°	3301 1336		3301 1336						
	Rallonge de flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	3301 1255	3301 1255		3301 1255					
		m 20 R2 - 3/8" - 400 bar	3301 1271								
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar	3301 1269		3301 1269						
	Équipement de protection individuelle		-								
	Autres équipements : consultez notre catalogue EPI										
	Kit de nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	l/min 10 ÷ 15	3045 0050								
		l/min 16 ÷ 29	3045 0051		3045 0051		3045 0051				
		l/min 30 ÷ 42	3045 0052		3045 0052						
	Clapet d'arrêt H.P à pédale (500 Bar)	M24x1,5 - M24x1,5	0608 0071								
	Kit enrouleur acier de flexible haute pression avec raccord rapide M24x1,5 - avec flexible Bleu anti-trace	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	7002 0360		7002 0360		7002 0360				
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar	7002 0359		7002 0359		7002 0359				

Note

K Xtreme 700 bar • 1400 RPM

		<p>K Xtreme 700 bar</p>	<p>15/700 TW 700 bar</p>
			<p>9059 0025</p>
<h3>ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE</h3>			
	<p>Pistolet avec lance GC 1100 THP</p>		<p>2410 0281</p>
	<p>Buse à jet plat fileté 1000 Bar 15° en inox/tungsten</p>	<p>025</p>	<p>3400 0804</p>
	<p>Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1,5 DKO</p>	<p>m 20 R2 - 3/8" armé</p>	<p>3208 1466</p>
	<p>Filtre arrivée d'eau</p>	<p>80 mesh</p>	<p>1002 0241</p>
	<p>Cartouche pour filtre arrivée d'eau</p>	<p>80 mesh</p>	<p>1002 0242</p>
<h3>ACCESSOIRES EN OPTION</h3>			
	<p>Buse à jet plat fileté en inox/tungsten</p>	<p>025 0°</p>	<p>3400 0802</p>
	<p>Raccord pour tête rotajet</p>	<p>1/4 NPT-M 1/4 BSP-M</p>	<p>5027 0102</p>
	<p>Tête rotajet en inox - 1/4 BSP-F</p>	<p>025 800 bar</p>	<p>3217 0376</p>
	<p>Kit système de sablage complet avec canne d'aspiration réglable, flexible d'aspiration et raccord rapide M24 x 1.5 DKO</p>	<p>G 1/4" F 600 bar</p>	<p>3217 0388</p>
	<p>Raccord pour rallonge de flexible haute pression M24 x 1,5 DKO</p>		<p>2803 0745</p>
	<p>Clapet d'arrêt H.P à pédale avec kit de nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide M24 x 1.5 DKO (600 Bar)</p>	<p>M24 DKO 600 bar</p>	<p>3045 0046</p>
	<p>Équipement de protection individuelle Autres équipements : consultez notre catalogue EPI</p>		<p>-</p>



FDX W.B.



PTO Premium
avec châssis



FDX 2



FDX BLADE XR
- XL - XL PRO

Eau Froide Thermique - Professionnel



**FDX
ELITE**



**FDX
PRO**



**FDX
ENDURANCE**



**FDX
XTREME**



**FDX
XTREME XL**
- XL 700 bar



	FDX W.B. avec cuve 120 litres	8/160 LWD-K Honda GX 160	8/160 BWD-K LONCIN G 200 F
		9020 0801	9020 0802

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8 M	2410 0182
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787
	Buse à jet plat 25°, 1/4" MEG	030 25°	3400 0606
	Enrouleur avec flexible haute pression	m 15 armé R1 - 1/4"	7002 0365
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 3/8 M	1215 0354
		G 1/2 M	1215 0355


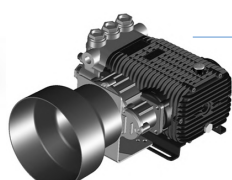
ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression et raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227
	Lance rotajet	030	3301 0780
	Kit système de sablage	040 ø 1,4	3301 0772
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391
	Lance à jet réglable	030	3301 0905
	Canon à mousse avec régulateur	max 60°	3301 0901
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0029
	Kit nettoyage de canalisation 25 m	l/min 6 ÷ 9	3045 0034
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"	3301 0774







Nettoyeur Prise De Force - Professionnel








Nettoyeurs haute pression PTO • 1000-1450 RPM (Intensif)

	PTO avec châssis	33/150 8030 * TW	21/200 5530 * RW	23/200 6036 ● TWN	30/170 8025 ● TWN
		9045 0002	9045 0014	9045 0003	9045 0005
	PTO sans châssis	9045 0007	9045 0016	9045 0008	9045 0010

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	12 25°	3400 0639			
		065 25°		3400 0710		
		070 25°			3400 0711	
		10 25°				3400 0523
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"		3301 0776		
		m 10 armé R2-3/8"	3301 0944		3301 0944	
	Filtre arrivée d'eau en laiton	F/F G 3/4"-3/4"	1002 0159			


ACCESSOIRES EN OPTION

	Support PTO		3206 0295			
	Kit aspiration ø 25 mm: filtre, raccord, flexible 2 m + crépine		0401 0038			
	Lance rotajet	12	3301 0997			
		060		3301 0897		
		070			3301 0899	
		10				3301 0995
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2-3/8"	3301 0946			
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min	3045 0036			
		16 ÷ 29				
		l/min 30 ÷ 42	3045 0044		3045 0044	





* avec multiplicateur (PTO 540 tr/min)
● sans multiplicateur (PTO 1000 tr/min)

▲ Accessoires sous "BLISTER".








FDX 2 • 3400 RPM Pompes axiales

	FDX 2 Livré avec équipement standard	13/150 BXD Honda GP160	12/200 BXD Honda GP200	12/200 BXD Loncin G200 F
		9020 0311	9020 0312	9020 0160


ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182	2410 0120
				sans raccod tournant
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787	3301 0935
	Buse H.P 1/4" MEG	037 15°		3400 0715
		050 25°	3400 0705	
	Flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"	3208 1012	





ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression et raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227	
	Lance rotajet	04		3301 0777
		033		3301 1052
		05	3301 0893	
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772	
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391	









FDX 2 • 3400 RPM Pompes triplex

	FDX 2 Livré avec équipement standard	13/180 BWD-K Honda GX 200	16210 ZWD-K Honda GX 340	15/270 ZWD-K Honda GX 390
		9020 0306	9020 0308	9020 0310

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182	
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787	
	Buse H.P 1/4" MEG	045 15°	3400 0703	
		043 15°	3400 0717	
		050 25°	3400 0705	
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"	3301 0987	
		m 8 armé R2-5/16"		3301 0776

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression et raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227	
	Lance rotajet	04	3301 1113	
		045	3301 0782	
		05	3301 0893	
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772	
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391	
	Lance coudée à jet réglable	040	3301 0909	
		050	3301 0913	

FDX ELITE • 3400 RPM

		13/150 AXD Honda GP160	13/150 AXD Honda GX160	12/170 AXD Honda GX160	13/180 LWD-K Honda GX200	15/270 ZWD-K Honda GX390
	FDX ELITE Livré avec équipement standard + Vanne thermostatique	9020 0513	9020 0503	9020 0502	9020 0510	9020 0509









ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0174	2410 0182		
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700		3301 0787		
	Lance variojet à jet réglable, avec buse	050	3301 1284			
	Buse H.P 1/4" MEG	045 15°				3400 0702
		043 15°		3400 0715		
		050 25°		3400 0705	3400 0705	
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"		3301 0987		
		m 8 armé R2-5/16"				3301 0776
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 1/2 M	1215 0354		1215 0355	
	Lance rotajet	05	3301 0893			

ACCESSOIRES EN OPTION


	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M		0608 0049		
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F		5002 0024		
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression et raccord tournant	G 3/8 M		2410 0227		
	Lance rotajet	04				3301 1113
		045		3301 0782		
		05		3301 0893	3301 0893	
	Kit système sablage	040 ø 1,4		3301 0772		
	Lance double, sans buse	mm 700		3301 0941		

FDX ELITE • 3400 RPM







			13/150 AXD Honda GP160	13/150 AXD Honda GX160	12/170 AXD Honda GX160	13/180 LWD-K Honda GX200	15/270 ZWD-K Honda GX390	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391					
	Lance coudée à jet réglable	040			3301 0909		3301 0909	
		050		3301 0913		3301 0913		
	Brosse rotative 60°C max.	l/min 13 ÷ 18	1413 0030					
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901					
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041					
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1-5/16"	3301 0774					
		m 10 armé R2-5/16"					3301 0985	
	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression / Flexible liaison inclus, capacité 15 m	NU	7002 0318					
	Enrouleur de flexible haute pression	m 15 armé R1-5/16"	7002 0315					
		m 15 armé R2-5/16"					7002 0316	

Note






FDX Blade XR • 3400 RPM

 <p>FDX Blade XR Livré avec équipement standard</p> <p>+ Vanne thermostatique</p>	13/150 AXD Honda GP160	12/170 AXD Honda GX160	13/180 LWD-K Honda GX200
	9066 0001	9066 0002	9066 0004
	13/150 AXD Honda GX160		
	9066 0003		


ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182	
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787	
	Buse H.P 1/4" MEG	037 15°	3400 0715	
		050 25°	3400 0705	3400 0705
	Flexible haute pression	m 10 armé R1-1/4"	3208 1050	
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285	
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 3/8" M	1215 0354	
		G 3/8" M		1215 0355







ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049	
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024	
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression et raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227	
	Lance rotajet	040	3301 0777	
		045	3301 0893	3301 0893
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772	







FDX Blade XL 15/220 - 15/310 • 3400 RPM

	FDX Blade XL	9.15 15/220 G Honda GX270	13.15 15/310 G Honda GX390
		9066 0103	9066 0104
			13.15 15/310 G Loncin G390F
			9066 0106

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE








	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787
	Buse H.P 1/4" MEG	037 15°	3400 0715
		045 25°	3400 0703
	Flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"	3301 0776
	Filtre arrivée d'eau		1002 0285
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 3/8" M	1215 0354

ACCESSOIRES EN OPTION







	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Lance rotajet	040 510 bar	3301 1113
		045	3301 0782
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391

	FDX Blade XL PRO	7.14 14/200 D Yanmar L70V	9.16 16/200 G Honda GX270	13.15 15/280 G Honda GX390	13.16 16/280 G Honda GX390
		9066 0101	9066 0102	9066 0108	9066 0105
				INTENSIF	
				13.15 15/280 G Loncin G390F	
				9066 0109	
				INTENSIF	

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182			
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787			
	Buse H.P 1/4" MEG	035 15°	3400 0677			
		04 25°			3400 0702	
		043 15°	3400 0717			
		050 25°		3400 0705		
	Flexible haute pression	m 10 R1-5/16"	3301 0987			
		m 10 R2-5/16"		3301 0776		
	Filtre arrivée d'eau en laiton	G3/4 F - G3/4 F	1002 0159			
	Kit injecteur produit		3410 0372			
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 1/2 M	1215 0355			









ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049		
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024		
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression + raccord tournant	G 3/8" M	2410 0227		
	Lance rotajet	035 310 bar	3301 1239		
		040 310 bar		3301 1113	
		045	3301 0782		
		050		3301 0893	
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772		
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941		




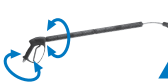
FDX PRO • 1560 RPM (Intensif)

	FDX PRO Avec ralentisseur pour moteur essence et équipement standard	15/270 RW * Honda GX390	15/300 RW * Honda GX390	16/200 FW2 * Honda GX340	16/250 RW * Honda GX390	18/220 RW * Honda GX390
		9020 0132	9020 0144	9020 0087	9020 0116	9020 0118

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE












	Pistolet avec raccord tournant GH 401 (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	035 25°	3400 0701			
		04 25°	3400 0702			
		050 25°			3400 0705	
		050 25°			3400 0703	
		055 25°			3400 0707	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Flexible haute pression	m 10 R1-5/16"	3301 0776			
	Filtre arrivée d'eau en laiton	G3/4 F - G3/4 F	1002 0159			
	Kit ralentisseur pression		0608 0069			
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 1/2 M	1215 0355			

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1200	2410 0275			
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1200	2410 0124			

* avec réducteur, pompe 1560 tr/min, moteur 3400 tr/min

FDX PRO • 1560 RPM (Intensif)

			15/270 RW * Honda GX390	15/300 RW * Honda GX390	16/200 FW2 * Honda GX340	16/250 RW * Honda GX390	18/220 RW * Honda GX390
 ▲	Lance rotajet	035		3301 1239			
		040	3301 1113				
		050			3301 0893		
		045				3301 0782	
		055					3301 0895
 ▲	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0976				
 ▲	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772				
 ▲	Lance à jet réglable	035		3301 0907			
		040	3301 0909				
		050			3301 0913		
		045				3301 0911	
		055					3301 0915
 ▲	Brosse rotative 60°C max.	l/min 13 ÷ 18	1413 0030				
 ▲	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901				
 ▲	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 16 ÷ 29	3045 0036				
 ▲	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"	3301 0985				
 ▲	Kit aspiration		0401 0038				
 ▲	Enrouleur de flexible haute pression	m 15 armé R2-5/16"	7002 0322				
 ▲	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression / Flexible liaison inclus, à monter	NU	7002 0323				

FDX Endurance • 1560 RPM (Intensif)

		11.16 16/200 D Yanmar L100V	11.21 21/160 D Yanmar L100V	13.15 15/300 G Honda GX390	13.16 16/260 G Honda GX390	13.18 18/220 G Honda GX 390	13.21 21/200 G Honda GX 390	13.30 30/150 G Honda GX 390
	FDX Endurance Démarreur manuel	-	-	9067 0001	9067 0002	9067 0003	9067 0004	9067 0010
	Version 4 roues pneumatiques				9067 0008			
FDX Endurance Démarreur électrique	9067 0005	9067 0006	9067 0011	9067 0012	9067 0013	9067 0014	SUR DEMANDE	
Version 4 roues pneumatiques				9067 0015				











ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE


	Pistolet avec raccord tournant GH 401 (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277					
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0976					
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941					
	Buse H.P 1/4" MEG	035 15°	3400 0677					
		043 15°	3400 0693					
		050 25°	3400 0705					
		055 25°	3400 0707					
		07 25°	3400 0711					
		08 25°	3400 0714					
		12 25°	3400 0777					
		40 25°	3400 0391					
	Flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"	3301 0776		3301 0776			
		m 10 armé R2-3/8"	3301 0944		3301 0944			
	Filtere arrivée d'eau autonettoyant	80 mesh	1002 0241					
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh	1002 0242					
	Kit décélérateur		0608 0069					
	Vanne thermostatique (A utiliser uniquement avec une pression d'alimentation d'eau)	G 1/2"	1215 0355					
	Kit injecteur produit	ø2,1	3410 0372	3410 0404	3410 0372			
		ø2,3		3410 0387		3410 0387		
		ø2,7					3410 0333	

FDX Endurance • 1560 RPM (Intensif)






			11.16 16/200 D Yanmar L100V	11.21 21/160 D Yanmar L100V	13.15 15/300 G Honda GX390	13.16 16/260 G Honda GX390	13.18 18/220 G Honda GX 390	13.21 21/200 G Honda GX 390	13.30 30/150 G Honda GX 390	
ACCESSOIRES EN OPTION										
	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049							
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024							
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0275							
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0124							
	Lance rotajet	035	3301 1239							
		045	3301 0782							
		050	3301 0893							
		055				3301 0895				
		07						3301 0899		
		08	3301 1003							
		10							3301 0995	
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941							
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391							
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772			3301 0772				
		080 ø 2,0	3301 0972					3301 0972		
	Kit système sablage professionnel	040	3301 1219							
		055	3301 0864			3301 0864				
		08	3301 1228					3301 1228		
		09							3301 0865	
	Lance coudée jet réglable	035	3301 0907							
		045	3301 0911							
		050	3301 0913							
		055				3301 0915				
		07						3301 1085		
		08	3301 1087							

FDX Endurance • 1560 RPM (Intensif)



		11.16 16/200 D Yanmar L100V	11.21 21/160 D Yanmar L100V	13.15 15/300 G Honda GX390	13.16 16/260 G Honda GX390	13.18 18/220 G Honda GX 390	13.21 21/200 G Honda GX 390	13.30 30/150 G Honda GX 390
	Brosse rotative 60°C max. (max 18 l/min)	1413 0030			1413 0030			
	Canon à mousse avec régulateur	3301 0901						
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0041					
		l/min 16 ÷ 29	3045 0036		3045 0036			
		l/min 29 ÷ 42						
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2-5/16"	3301 0985	3301 1613	3301 0985			
		m 10 armé R2-3/8"		3301 0946		3301 0946		
	Kit aspiration	0401 0038						
	Kit enrouleur flexible haute pression	sans flexible	7002 0443					
		m 15 armé R2-5/16"	7002 0441		7002 0441			
		m 15 armé R2-3/8"		7002 0442		7002 0442		
	Clapet d'arrêt H.P à pédale	G 3/8" - M22x1,5	0608 0097					
	Lance de lavage avec coupleur rapide à bille, sans buse	045 M 22x1,5						3301 1554
	Buse pour lance de lavage et mousse (coupleur M15x1)	ø 1,5						3410 0392
		ø 2,3						3410 0394
	Kit 4 roues pneumatiques + frein	ø 300mm	5018 0179					








	FDX Xtreme Essence Honda GX690	15/500 TW 500	21/350 TW 500	30/280 TW	18/400 TW 500	36/230 TW	42/180 TW	53/140 TW
		9058 0001	9058 0003	9058 0004	9058 0002	9058 0005	9058 0006	9058 0015

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE













	Pistolet GH 501 inox avec raccord rapide	M24x1,5 600 bar	2410 0220					
	Lance inox avec poignée ajustable	mm 1220 M24x1,5 - 600 bar	3301 1401					
	Buse inox avec insert céramique 350/500 Bar (disponible en inox-tungsten sur demande)	020 15°	3400 0675					
		028 15°	3400 0709					
		040 ceramic 15°	3400 0651					
		050 25°	3400 0652					
		075 25°	3400 0761					
		10 25°	3400 0654					
		13 25°	3400 0655					
	Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	3301 1226		3301 1226			
		m 20 R2 - 3/8" - 400 bar	3301 1270					
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar	3301 1268					
		80 mesh	1002 0241					
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh	1002 0242					


ACCESSOIRES EN OPTION

	Buse céramique jet droit 350/500 Bar (disponible en inox-tungsten sur demande)	030 ceramic 0°	3400 0619					
		040 ceramic 0°	3400 0620					
		050 ceramic 0°	3400 0622					
		075 0°	3400 0623					
		11 0°	3400 0624					
		15 0°	3400 0626					
	Lance inox rotajet 1200mm avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	030 ▲ inox	3301 1544					
		040 ▲ inox	3301 1546					
		050 inox	3301 1327					
		075 ▲ laiton	3301 1548					
		10 ▲ laiton	3301 1549					
		15 ▲ laiton	3301 1550					






			15/500 TW 500	21/350 TW 500	30/280 TW	18/400 TW 500	36/230 TW	42/180 TW	53/140 TW
	Kit raccord fixation tête rotajet	1/4 NPT-M G 1/4 M	5027 0035						
	Tête rotajet G 1/4" F (max. temp. 100°C) (insert en tungsten)	030 inox	3217 0331						
		040 inox				3217 0327			
		050 inox		3217 0329					
	Tête rotajet G 1/4" F (max. temp. 100°C) (insert en céramique)	075 laiton				3217 0325			
		10 laiton						3217 0277	
		15 laiton							3217 0286
	Kit système de sablage 500 Bar complet avec canne d'aspiration réglable, flexible d'aspiration et raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	030	3301 1450			3301 1333			
		050		3301 1334					
		080			3301 1335				
		090					3301 1336		
	Rallonge de flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	3301 1255			3301 1255			
		m 20 R2 - 3/8" - 400 bar			3301 1271				
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar					3301 1269		
	Équipement de protection individuelle Autres équipements : consultez notre catalogue EPI		-						
	Kit de nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	l/min 10 ÷ 15	3045 0050						
		l/min 16 ÷ 29		3045 0051		3045 0051			
		l/min 30 ÷ 42			3045 0052		3045 0052		
	Clapet d'arrêt H.P à pédale (500 Bar)	M24x1,5 - M24x1,5	0608 0071						
	Kit enrouleur acier de flexible haute pression avec raccord rapide M24x1,5 - avec flexible Bleu anti-trace	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	7002 0336						
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar						7002 0342	

FDX Xtreme • 1560 RPM • B&S Vanguard (Intensif)








 FDX Xtreme Essence B&S Vanguard		18/350 TW B&S Vanguard 18HP	21/500 TW 500 B&S Vanguard 31HP
		9058 0025	9058 0024
ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE			
	Pistolet GH 401 avec raccord tournant et raccord rapide à billes	2410 0256	
	Pistolet GH 501 inox avec raccord rapide	M24x1,5 600 bar	2410 0220
	Lance inox droite avec raccord rapide à billes, sans buse	mm 1200	3301 1521
	Lance inox avec poignée ajustable	mm 1220 M24x1,5-600 bar	3301 1401
	Buse inox avec insert céramique 350/500 Bar (disponible en inox-tungsten sur demande)	043 15°	3400 0717
		040 ceramic 15° - 500 bar	3400 0651
	Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 10 R2 - 3/8"	3301 1361
		m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	3301 1226
	Filtre arrivée d'eau autonettoyant	80 mesh	1002 0241
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh	1002 0242
ACCESSOIRES EN OPTION			
	Buse céramique jet droit 350/500 Bar (disponible en inox-tungsten sur demande)	040 0°	3400 0620
	Lance inox rotajet droite avec raccord rapide	045	3301 1536
	Lance inox rotajet 1200mm avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	040 inox	3301 1546


	FDX Xtreme 700 bar Essence B&S Vanguard 31 HP	15700 TW 700 bar B&S Vanguard 31HP
		9058 0050

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE







	Pistolet avec lance GC 1100 THP		2410 0281
	Buse à jet plat fileté 1000 Bar 15° en inox/tungsten	025	3400 0804
	Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1,5 DKO	m 20 R2-3/8"	3208 1466
	Filtre arrivée d'eau autonettoyant	80 mesh	1002 0241
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh	1002 0242

ACCESSOIRES EN OPTION



	Buse à jet plat fileté en inox/tungsten	025 0°	3400 0802
	Raccord pour tête rotajet	1/4 NPT-M 1/4 BSP-M	5027 0102
	Tête rotajet en inox - 1/4 BSP-F	025 800 bar	3217 0376
	Kit système de sablage complet avec canne d'aspiration réglable, flexible d'aspiration et raccord rapide M24 x 1.5 DKO	G 1/4" F 600 bar	3217 0388
	Raccord pour rallonge de flexible haute pression M24 x 1,5 DKO		2803 0745
	Clapet d'arrêt H.P à pédale avec kit de nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide M24 x 1.5 DKO (600 Bar)	M24 DKO 600 bar	3045 0046
	Équipement de protection individuelle Autres équipements : consultez notre catalogue EPI		-








	FDX Xtreme XL Diesel Kohler KDW1003	16/500 TW 500	20/400 TW 500	23/350 TW	30/280 TW	42/200 TW
		9058 0301	9058 0302	9058 0303	9058 0304	9058 0305














ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

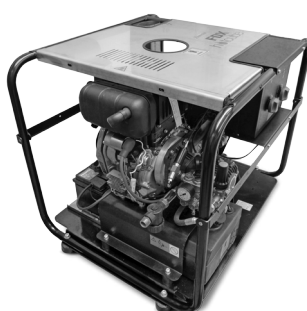
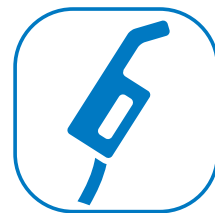
	Pistolet GH 501 inox avec raccord rapide M24x1,5	M24x1,5 600 bar	2410 0220			
	Lance inox avec poignée ajustable	mm 1220 M24x1,5-600 bar	3301 1401			
	Buse inox avec insert céramique 350/500 Bar (disponible en inox-tungsten sur demande)	03 15° - 500 bar	3400 0614			
		043 15°		3400 0717		
		050 25°		3400 0652		
		075 25°			3400 0761	
		13 25°				3400 0655
	Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 20 R2-3/8"-600bar	3301 1226			
		m 20 R2-3/8"-400bar		3301 1270		
		m 20 R2-1/2"-300bar				
	Filtre arrivée d'eau autonettoyant	80 mesh	1002 0241			
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau	80 mesh	1002 0242			

ACCESSOIRES EN OPTION

	Buse céramique jet droit 350/500 Bar (disponible en inox-tungsten sur demande)	030 0°	3400 0619			
		040 0°		3400 0620		
		050 0°		3400 0622		
		075 0°			3400 0623	
		15 0°				3400 0626
	Lance inox rotajet 1200mm avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	030 ▲ inox	3301 1544			
		045 ▲ inox		3301 1547		
		050 inox		3301 1327		
		075 ▲ laiton			3301 1548	
		15 ▲ laiton				3301 1550

			16/500 TW 500	20/400 TW 500	23/350 TW	30/280 TW	42/200 TW	
	Kit raccord fixation tête rotajet	1/4 NPT-M	5027 0035					
		G 1/4 M						
	Tête rotajet G 1/4" F (max. temp. 100°C) (insert en tungsten)	030	inox	3217 0331				
		045	inox		3217 0328			
		050	inox			3217 0329		
	Tête rotajet G 1/4" F (max. temp. 100°C) (insert en céramique)	075	laiton			3217 0325		
15		laiton					3217 0286	
	Kit système de sablage 500 Bar complet avec canne d'aspiration réglable, flexible d'aspiration et raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	030	3301 1450					
		040		3301 1333				
		050			3301 1334			
		080				3301 1335		
		090						3301 1336
	Rallonge de flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1.5	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	3301 1255					
		m 20 R2 - 3/8" - 400 bar			3301 1271			
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar					3301 1269	
	Équipement de protection individuelle Autres équipements : consultez notre catalogue EPI	-						
	Kit de nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide M24 x 1.5 (600 Bar)	l/min 10 ÷ 15	3045 0050					
		l/min 16 ÷ 29			3045 0051			
		l/min 30 ÷ 42					3045 0052	
	Clapet d'arrêt H.P à pédale (500 Bar)	M24x1,5 - M24x1,5	0608 0071					
	Kit enrouleur acier de flexible haute pression avec raccord rapide M24x1,5 - avec flexible Bleu anti-trace	m 20 R2 - 3/8" - 600 bar	SUR DEMANDE					
		m 20 R2 - 1/2" - 300 bar					SUR DEMANDE	

 <p>FDX Xtreme XL 700 bar Diesel Kohler KDW1003</p>	<p>13/700 TW 700 bar Kohler KDW1003 Diesel 26 HP 9058 0307</p>	
<h3>ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE</h3>		
	<p>Pistolet avec lance GC 1100 THP</p>	<p>2410 0281</p>
	<p>Buse à jet plat fileté 1000 Bar 15° en inox/tungsten</p>	<p>02 3400 0803</p>
	<p>Flexible haute pression avec raccord rapide M24 x 1,5 DKO</p>	<p>m 20 R2-3/8" 3208 1466</p>
	<p>Filtre arrivée d'eau autonettoyant</p>	<p>80 mesh 1002 0241</p>
	<p>Cartouche pour filtre arrivée d'eau</p>	<p>80 mesh 1002 0242</p>
<h3>ACCESSOIRES EN OPTION</h3>		
	<p>Buse à jet plat fileté en inox/tungsten</p>	<p>02 0° 3400 0801</p>
	<p>Raccord pour tête rotajet</p>	<p>1/4 NPT-M 1/4 BSP-M 5027 0102</p>
	<p>Tête rotajet en inox - 1/4 BSP-F</p>	<p>02 800 bar 3217 0375</p>
	<p>Kit système de sablage complet avec canne d'aspiration réglable, flexible d'aspiration et raccord rapide M24 x 1.5 DKO</p>	<p>G 1/4" F 600 bar 3217 0389</p>
	<p>Raccord pour rallonge de flexible haute pression M24 x 1,5 DKO</p>	<p>2803 0745</p>
	<p>Clapet d'arrêt H.P à pédale avec kit de nettoyage canalisation 25 m avec raccord rapide M24 x 1.5 DKO (600 Bar)</p>	<p>M24 DKO 600 bar 3045 0046</p>
	<p>Équipement de protection individuelle Autres équipements : consultez notre catalogue EPI</p>	<p>-</p>

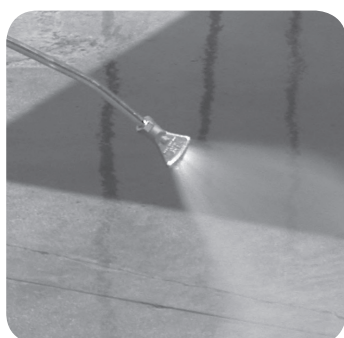


**FDX
COMPACT CUBE**



**FDX
HOT CUBE**

Eau Chaude Thermique - Professionnel



FDX COMPACT CUBE • 3400 RPM



FDX COMPACT CUBE

Versions Skid avec système de pompage d'eau direct avec filtre autonettoyant et dispositif anticalcaire ionique. Avec démarrage électrique, batterie et décélérateur.

Skid

13/180 D
ZWD
Yanmar
L 70
Diesel














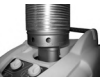
15/160 D
ZWD
Yanmar
L 70
Diesel


9058 0601

9058 0602











ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182	
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787	
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	040 25°	3400 0702	
		060 25°		3400 0708
	Flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0776	
	Filtre arrivée d'eau	50 mesh G 1/2" F - G 1/2" F	1002 0110	
	Kit décélérateur		0608 0069	
	Kit commande de flamme		5018 0081	
ACCESSOIRES EN OPTION				
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0275	
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0124	



			13/180 D ZWD Yanmar L 70 Diesel	15/160 D ZWD Yanmar L 70 Diesel
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391	
	Lance rotajet	040	3301 0777	
		060		3301 0897
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772	
		080 ø 2,0		3301 0972
	Kit système sablage professionnel	040	3301 1219	
		055		3301 0864
	Lance à jet réglable	040	3301 0909	
		060		3301 1094
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0030	
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901	
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 10 ÷ 15	3045 0040	
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0985	
		m 10 armé R2 - 3/8"	3301 0946	
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019	
	Kit enrouleur flexible haute pression	m 15 armé R2 - 5/16"	SUR DEMANDE	
		m 15 armé R2 - 3/8"	SUR DEMANDE	
	Kit injecteur produit	ø 2,1	3410 0372	
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055	

 <p>FDX HOT CUBE</p> <p>Versions Roues avec réservoir à eau équipé d'une pompe anticalcaire.</p> <p>Versions Skid avec système de pompage d'eau direct avec filtre autonettoyant et dispositif anticalcaire ionique. Avec démarrage électrique, batterie et décélérateur.</p>	16/200 D FW2* Yanmar L 100 Diesel	16/200 B FW2* Honda GX 390 Essence	21/160 D FW2* Yanmar L 100 Diesel	21/160 B FW2* Honda GX 390 Essence	21/160 D FW2* Yanmar L 100 N Diesel
	Roues	9058 0501	9058 0502	9058 0503	9058 0504
Skid	9058 0513	9058 0512	9058 0511	SUR DEMANDE	SUR DEMANDE
















ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277		
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941		
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	045 25°	3400 0703		
		080 25°		3400 0714	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391		
	Flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0776		
		m 10 armé R2 - 3/8"		3301 0944	
	Filtre arrivée d'eau en laiton (uniquement sur versions Roues)	G3/4 F - G3/4 F	1002 0159		
	Filtre arrivée d'eau autonettoyant (uniquement sur versions Skid)	50 mesh	1002 0241		
	Cartouche pour filtre arrivée d'eau (uniquement sur versions Skid)	50 mesh	1002 0239		
	Kit décélérateur		0608 0069		
	Kit de contrôle de flamme		5018 0081		

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit panneaux protectifs		5018 0121		5018 0121	
	Lance de désherbage pour angle	IN M24X1,5 3x06				3301 1592

* avec réducteur 3400 tr/min

			16/200 D FW2* Yanmar L 100 Diesel	16/200 B FW2* Honda GX 390 Essence	21/160 D FW2* Yanmar L 100 Diesel	21/160 B FW2* Honda GX 390 Essence	21/160 D FW2* Yanmar L 100 N Diesel
	Lance de désherbage sur chariot	IN M24X1,5 4x045					3301 1593
	Lance coudée avec tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0976				
	Lance rotajet	045	3301 0782				
		080			3301 1003		
	Kit système sablage	040	3301 0772				
		ø 1,4					
		080			3301 0972		
	Kit système sablage professionnel	055	3301 0864				
		080			3301 1228		
	Lance à jet réglable	045	3301 0911				
		080			3301 1087		
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0030				
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901				
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 16 ÷ 21	3045 0036				
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0985				
		m 10 armé R2 - 3/8"			3301 0946		
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019				
	Kit enrouleur flexible haute pression	m 20 armé R2 - 3/8"	7002 0390				
	Kit injecteur produit	ø 2,1	3410 0372				
		ø 2,7			3410 0333		
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055				
	Clapet d'arrêt H.P à pédale	G 3/8"- M22x1,5	0608 0097				



PATRIOT




SCOUT







Eau Chaude Électrique - Non Professionnel













PATRIOT • 150 GOLD • 2800 RPM

	PATRIOT	PATRIOT 150 GOLD	
		9069 0002	

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 251 avec protection ▲	G 1/4" M	2410 0096
	Lance coudée avec protection, sans buse ▲	mm 500	3301 1143
	Buse H.P 15° 1/4" MEG ▲	03 15°	3400 0700
	Flexible haute pression ▲	m 8 armé R1-1/4"	3208 1300
	Canon à mousse ▲		3301 0795
	Filtre arrivée d'eau ▲		1002 0285


ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar) ▲	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau ▲	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression + raccord tournant ▲	G 1/4 M	2410 0246
	Lance rotajet ▲	030	3301 0780
	Kit système de sablage ▲		3301 0801
	Brosse rotative 60°C max. ▲		1413 0033
	Laveur de sol SC 150 ▲	ø0,95	3301 1502
	Kit nettoyage canalisation (max 60°C) ▲	m 8 l/min 6 ÷ 9	3045 0028
		m 15 l/min 6 ÷ 9	3045 0029
	Catalyseur de calcaire ▲		0608 0047
	Rallonge flexible haute pression ▲	m 10 armé R1-1/4"	3301 1626





Eau Chaude Électrique - Non Professionnel

SCOUT Classic / SCOUT Extra • 2800 RPM













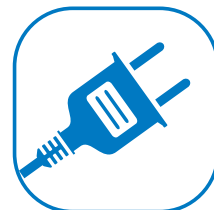
		SCOUT 150 Classic	SCOUT 150 Extra
	SCOUT Classic	9044 0001	
	SCOUT Extra avec enrouleur		9044 0002

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 251 avec protection	G 1/4" M	2410 0096
	Lance coudée avec protection, sans buse	m 700	3301 0787
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	028 15°	3400 0709
	Flexible haute pression	m 8 armé R1-1/4"	3208 1015
		m 10 armé R1-1/4"	3208 1016

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4M	0608 0049
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression + raccord tournant	G 1/4 M	2410 0246
	Lance à jet réglable	030	3301 0927
	Lance rotajet	030	3301 0780
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0766
	Kit système de sablage		3301 0989
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0033
	Lance double, sans buse	m 700	3301 0941
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391



KP



KP Pro



KM Classic



KM Extra

Eau Chaude Électrique - Professionnel



KM EVO



KF Classic




KF Extra








KF Steel





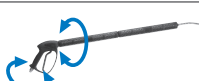















		KP 3.10 Classic 10/140 M	KP 5.12 Classic 12/180 T	KP 3.10 Extra 10/140 M	KP 5.12 Extra 12/180 T
	KP Classic	9061 0001	9061 0002		
				9061 0003	9061 0004
	KP Extra avec enrouleur				


ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 281 avec protection	G 3/8 M	2410 0245		
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 700	3301 0787		
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	040 15°		3400 0690	3400 0690
		035 15°	3400 0677		3400 0677
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3208 1050		
		m 10 armé R1 - 5/16"		3301 0987	
	Kit enrouleur avec flexible haute pression	m 15 armé R1 - 1/4"		7002 0241	
		m 15 armé R1 - 5/16"			7002 0279






ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049		
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024		
	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression + raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227		
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0275		
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0124		
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0029		1413 0029
				1413 0030	




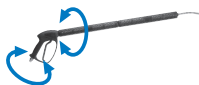

			KP 3.10 Classic 10/140 M	KP 5.12 Classic 12/180 T	KP 3.10 Extra 10/140 M	KP 5.12 Extra 12/180 T
	Kit système de sablage	040 ø 1,4	3301 0772			
	Kit nettoyage canalisation 25 m (60 °C max.)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041			
	Lance à jet réglable	035	3301 0907		3301 0907	
		040		3301 0909		3301 0909
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Canon à mousse avec régulateur	max 60°	3301 0901			
	Lance rotajet	040		3301 0777		3301 0777
		035	3301 0781		3301 0781	
	Catalyseur de calcaire		0608 0047			
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1 - 5/16"	3301 0774			
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019			
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055			
	Kit contrôle flamme PEG02 230V		5018 0114			













		KP PRO 3.10 Classic 10/150 M	KP PRO 5.12 Classic 12/200 T	KP PRO 3.10 Extra 10/150 M	KP PRO 5.12 Extra 12/200 T
	KP PRO Classic	9061 0101	9061 0102		
	KP PRO Extra avec enrouleur			9061 0103	9061 0104

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 281 avec régulateur de pression et raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227		
	Lance coudée, tête détergent, sans buse	mm 900	3301 1587		
	Buse H.P 15° 1/4" MEG	040 15°		3400 0690	3400 0690
		037 15°	3400 0715	3400 0715	
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4"	3208 1050		
		m 10 armé R1 - 5/16"		3301 0987	
	Kit enrouleur avec flexible haute pression	m 15 armé R1 - 1/4"		7002 0241	
		m 15 armé R1 - 5/16"			7002 0279

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049		
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024		
	Kit pistolet GH 401 avec lance, raccord tournant, tête détergent, sans buse	mm 1100	2410 0275		
	Kit pistolet GH 401 avec lance rotative, raccord tournant, tête détergent, sans buse	mm 1100	2410 0124		
	Brosse rotative (max 60°)		1413 0029	1413 0029	
				1413 0030	1413 0030





			KP PRO 3.10 Classic 10/150 M	KP PRO 5.12 Classic 12/200 T	KP PRO 3.10 Extra 10/150 M	KP PRO 5.12 Extra 12/200 T
	Kit système de sablage	040 ø 1,4	3301 0772			
	Kit nettoyage canalisation 25 m (60 °C max.)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041			
	Lance à jet réglable	040	3301 0909			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941			
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391			
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901			
	Lance rotajet	040	3301 0777			
	Catalyseur de calcaire		0608 0047			
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1 - 5/16"	3301 0774			
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019			
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055			
	Kit contrôle flamme PEG02 230V		5018 0114			

KM Classic • 1400 RPM (Intensif)


Version avec réservoir d'eau

	KM Classic Version avec réservoir à eau et équipé d'une pompe anticalcaire	KM 3.11	KM 6.13	KM 6.15	KM 7.15	KM 8.16
		11/120 M	13/190 T	15/170 T	15/210 T	16/200 T
		9060 0370	9060 0371	9060 0372	9060 0373	9060 0374







ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 301 avec raccord tournant	G 3/8 M	2410 0182			
	Lance coudée avec porte-buse, sans buse	mm 700	3301 1354			
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	040 25°	3400 0702			
		043 15°			3400 0717	
		045 25°	3400 0703		3400 0703	
		050 25°			3400 0705	
	Flexible haute pression	m 10 R1 - 1/4"	3208 1050			
		m 10 R1 - 5/16"			3301 0987	
		m 10 R2 - 5/16"			3301 0776	

SUR DEMANDE













	Serpentin en acier inoxydable	COÛTS SUPPLÉMENTAIRES				
---	-------------------------------	-----------------------	--	--	--	--

ACCESSOIRES EN OPTION

	Kit Anti-retour BA10 (ref. EN 60335-2-79) press.Min 1Bar (Max 10 bar)	G3/4 M - G3/4 M	0608 0049			
	Kit raccord rapide arrivée d'eau	G3/4 F - G3/4 F	5002 0024			
	Pistolet GH 281 avec réglage de pression + raccord tournant	G 3/8 M	2410 0227			
	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0275			
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0124			
	Brosse rotative 60°C max.	1413 0029				
				1413 0030		

KM Classic • 1400 RPM (Intensif)

Version avec réservoir d'eau

			KM 3.11 11/120 M	KM 6.13 13/190 T	KM 6.15 15/170 T	KM 7.15 15/210 T	KM 8.16 16/200 T
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772			3301 0772	
		080 ø 2,0			3301 0972		
	Kit nettoyage canalisation 25 m (max 60°C)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041				
	Lance à jet réglable	040		3301 0909			
		045	3301 0911			3301 0911	
		050			3301 0913		
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941				
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391				
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901				
	Lance rotajet	040		3301 0777			
		045	3301 0782			3301 0782	
		050			3301 0893		
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1 - 5/16"	3301 0774				
		m 10 armé R2 - 5/16"					3301 0985
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019				
	Kit enrouleur flexible haute pression	sans flexible	7002 0417				
		m 15 armé R1 - 5/16"	7002 0385				
		m 15 armé R2 - 5/16"	7002 0386				
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055				
	Kit contrôle flamme PEG02 230V		5018 0114				

Eau Chaude Électrique - Professionnel

KM Extra • 1400 RPM (Intensif)



KM Extra
Version avec réservoir
à eau et équipé d'une
pompe anticalcaire












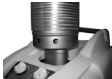
	KM 3.11 11/120 M	KM 6.13 13/190 T	KM 6.15 15/170 T	KM 7.15 15/210 T	KM 8.16 16/200 T
	9060 0550	9060 0551	9060 0552	9060 0553	9060 0554

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277			
	Lance coudée avec porte-buse, sans buse	mm 700	3301 0974			
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	040 25°	3400 0702			
		043 15°		3400 0717		
		045 25°	3400 0703		3400 0703	
		050 25°		3400 0705		
	Flexible haute pression	m 10 armé R1 - 1/4" blister	3208 1050			
		m 10 armé R1 - 5/16"		3301 0987		
		m 10 armé M22x1,5			3301 0776	
	Kit de contrôle de flamme		5018 0081			


ACCESSOIRES EN OPTION

	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0276		
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0130		
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0029		
				1413 0030	






			KM 3.11 11/120 M	KM 6.13 13/190 T	KM 6.15 15/170 T	KM 7.15 15/210 T	KM 8.16 16/200 T
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772			3301 0772	
		080 ø 2,0		3301 0972			
	Kit nettoyage canalisation 25 m (max 60°C)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041				
	Lance à jet réglable	040		3301 0909			
		045	3301 0911			3301 0911	
		050		3301 0913			
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941				
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391				
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901				
	Lance rotajet	040		3301 0777			
		045	3301 0782			3301 0782	
		050		3301 0893			
	Lance avec buse vapeur	mm 700	3301 1100				
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R1 - 5/16"	3301 0774				
		m 10 armé R2 - 5/16"				3301 0985	
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019				
	Kit enrouleur flexible haute pression	sans flexible	7002 0417				
		m 15 armé R1 - 5/16"	7002 0385				
		m 15 armé R2 - 5/16"	7002 0386				
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055				

KM EVO Extra • 1400 RPM (Intensif)


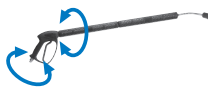

Version avec réservoir d'eau

	KM EVO Extra Version avec réservoir à eau et équipé d'une pompe anticalcaire	KM EVO 9.15	KM EVO 9.21
		9060 0557	9060 0558

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE













	Pistolet GH 401 avec réglage de pression + raccord tournant	G 3/8 M	2410 0310
	Lance coudée avec porte-buse, sans buse	mm 900	3301 0978
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	040 25°	3400 0702
		07 25°	3400 0711
	Flexible haute pression	m 10 armé R2 - 3/8"	3301 0944
		m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0776
	Kit de contrôle de flamme		5018 0081

ACCESSOIRES EN OPTION

	Pistolet GH 401 avec lance fixe, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0276
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0130
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0030

KM EVO Extra • 1400 RPM (Intensif)









Version avec réservoir d'eau

			KM EVO 9.15	KM EVO 9.21
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772	
		080 ø 2,0		3301 0972
	Kit nettoyage canalisation 25 m (max 60°C)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041	
		l/min 16 ÷ 29		3045 0036
	Lance à jet réglable	040	3301 0909	
		070		3301 1085
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941	
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391	
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901	
	Lance rotajet	040	3301 0777	
		070		3301 0899
	Lance avec buse vapeur	mm 700	3301 1100	
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0985	
		m 10 armé R2 - 3/8"		3301 0946
	Kit alimentation d'eau	m 8	3299 0019	
	Kit enrouleur flexible haute pression	sans flexible	7002 0417	
		m 15 armé R2 - 5/16"	7002 0386	
		m 15 armé R2 - 3/8"		
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055	

Eau Chaude Électrique - Professionnel


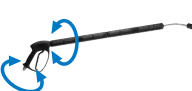






KF Classic • 1400 RPM (Intensif)










		KF 9.16 16/210 T	KF 10.22 22/210 T	KF 10.17 17/250 T
 <p>KF Classic Version avec réservoir à eau et équipé d'une pompe anticalcaire</p>		9051 0105	9051 0107	9051 0112
ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE				
	Pistolet GH 301 raccord tournant	G 3/8" M	2410 0182	
	Lance coudée avec porte buse, sans buse	mm 700	3301 1354	
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	045 25°	3400 0703	
		050 25°	3400 0705	
		065 25°	3400 0710	
	Flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0776	
		m 10 armé R2 - 3/8"	3301 0944	
	Kit système anti-calcaire 24 VAC		5018 0092	
SUR DEMANDE				
	Serpentin en acier inox		COÛTS SUPPLÉMENTAIRES	
	Kit électrovanne détergent 24V		0802 0015	

Red Series professional

KF Classic • 1400 RPM (Intensif)











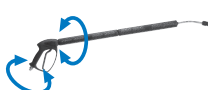
			KF 9.16 16/210 T	KF 10.22 22/210 T	KF 10.17 17/250 T
ACCESSOIRES EN OPTION					
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0276		
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0130		
	Brosse rotative 60°C max.		1413 0030		
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772		3301 0772
		080 ø 2,0		3301 0972	
	Kit nettoyage canalisation 25 m (max 60°C)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041		
		l/min 16 ÷ 29		3405 0036	
	Lance à jet réglable	045			3301 0911
		050	3301 0913		
		070		3301 1085	
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941		
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391		

		KF 9.16 16/210 T	KF 10.22 22/210 T	KF 10.17 17/250 T
	Canon à mousse avec régulateur	3301 0901		
	Lance rotajet	045		3301 0782
		050	3301 0893	
		070		3301 0899
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0985	3301 0985
		m 15 armé R2 - 5/16"	3301 0991	3301 0991
		m 10 armé R2 - 3/8"		3301 0946
		m 15 armé R2 - 3/8"		3301 0948
		m 30 armé R2 - 3/8"		3301 1215
	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression / Flexible liaison inclus, à monter	NU	7002 0397	
	Kit enrouleur flexible haute pression	m 20 armé R2 - 5/16"	7002 0382	7002 0382
		m 20 armé R2 - 3/8"		7002 0383
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)	0466 0055		
	Kit de contrôle de flamme	5018 0115		
Note				

Eau Chaude Électrique - Professionnel









KF Extra • 1400 RPM (Intensif)



 KF Extra Version avec réservoir à eau et équipé d'une pompe anticalcaire		KF 9.16 16/210 T	KF 9.21 21/170 T	KF 10.22 22/210 T	KF 10.17 17/250 T
		9051 0801	9051 0802	9051 0803	9051 0804
ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE					
	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	G 3/8" M	2410 0277		
	Lance coudée avec porte buse, sans buse	mm 700	3301 0974		
	Buse H.P 25° 1/4" MEG	04 5 25°			3400 0703
		050 25°	3400 0705		
		070 25°		3400 0711	
		065 25°		3400 0710	
	Flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0776		3301 0776
		m 10 armé R2 - 3/8"		3301 0658	
	Kit système anti-calcaire 24 VAC		5018 0092		
	Kit de contrôle de flamme		5018 0081		
SUR DEMANDE					
	Kit électrovanne détergent 24V		0802 0015		
	Lance avec buse vapeur	mm 700	3301 1100		
ACCESSOIRES EN OPTION					
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0276		
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0130		

Eau Chaude Électrique - Professionnel





KF Extra • 1400 RPM (Intensif)

		KF 9.16 16/210 T	KF 9.21 21/170 T	KF 10.22 22/210 T	KF 10.17 17/250 T
	Brosse rotative 60°C max.	1413 0030			
	Kit système sablage	040 ø 1,4	3301 0772		3301 0772
		080 ø 2,0		3301 0972	
	Kit nettoyage canalisation 25 m (max 60°C)	l/min 10 ÷ 15	3045 0041		
		l/min 16 ÷ 29		3045 0036	
	Lance à jet réglable	045			3301 0911
		050	3301 0913		
		070		3301 1085	
	Lance double, sans buse	mm 700	3301 0941		
	Buse détergent B.P pour lance double 1/4", laiton	40 25°	3400 0391		
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901		
	Lance rotajet	045			3301 0782
		050	3301 0893		
		070		3301 0899	

Eau Chaude Électrique - Professionnel

KF Extra • 1400 RPM (Intensif)




			KF 9.16 16/210 T	KF 9.21 21/170 T	KF 10.22 22/210 T	KF 10.17 17/250 T
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2 - 5/16"	3301 0985			3301 0985
			▲			▲
		m 15 armé R2 - 5/16"	3301 0991			3301 0991
			▲			▲
		m 10 armé R2 - 3/8"			3301 0946	
					▲	
		m 15 armé R2 - 3/8"			3301 0948	
			▲			
		m 30 armé R2 - 3/8"			3301 1215	
	Kit enrouleur nu sans flexible haute pression / Flexible liaison inclus, à monter	NU	7002 0397			
	Kit enrouleur flexible haute pression	m 20 armé R2 - 5/16"	7002 0382			7002 0382
		m 20 armé R2 - 3/8"			7002 0383	
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055			

Note







Eau Chaude Électrique - Professionnel

KF Steel • 1400 RPM (Intensif)













	KF Steel	KF Steel 21/250 T	KF Steel 18/350 T	KF Steel 30/200 T
		9062 0008	9062 0009	9062 0010

ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE

	Pistolet GH 401 avec raccord tournant (2 joints toriques)	IN G 3/8" M	2410 0277		
	Pistolet GH 401 avec raccord tournant et raccord rapide (2 joints toriques)	IN G 3/8" M OUT AR36		2410 0234	
		IN G 3/8" M OUT AR4			2410 0235
	Lance coudée avec porte buse, sans buse	mm 700	3301 0974		
	Lance coudée avec porte buse, sans buse, avec raccord rapide	mm 900		3301 1488	3301 1395
	Buse H.P 1/4" MEG	040 15°		3400 0690	
		055 25°	3400 0707		
		10 25°			3400 0523
	Flexible haute pression	m 10 armé R2 - 3/8" M22	3301 0944		3301 0944
		m 10 armé R2 - 3/8" M24		3301 1467	
	Kit système anti-calcaire 24 VAC			5018 0092	
	Kit de contrôle de flamme			5018 0081	

SUR DEMANDE



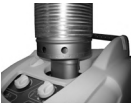

	Serpentin en acier inox	COÛTS SUPPLÉMENTAIRES			
	Lance avec buse vapeur	mm 700	3301 1100		

			KF Steel 21/250 T	KF Steel 18/350 T	KF Steel 30/200 T
ACCESSOIRES EN OPTION					
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0276		
	Pistolet GH 401 avec lance rotative, tête détergent sans buse et raccord tournant	mm 1100	2410 0130		
	Kit système sablage	080 ø 2,0	3301 0972	SUR DEMANDE	3301 1321 *
	Kit nettoyage canalisation 25 m	l/min 16 ÷ 29	3045 0036	SUR DEMANDE	3045 0047 *
	Lance à jet réglable	055	3301 0915		
	Canon à mousse avec régulateur		3301 0901	SUR DEMANDE	3301 1303 *
	Lance rotajet	045		3301 1370	
		055	3301 0895		
		070			3301 1308
	Rallonge flexible haute pression	m 10 armé R2 - 3/8"	3301 0946 ▲		3301 0946 ▲
		m 15 armé R2 - 3/8"	3301 0948 ▲		3301 0948 ▲
		m 20 armé R2 - 3/8" M24		3301 1440	
		m 30 armé R2 - 3/8"	3301 1215		3301 1215

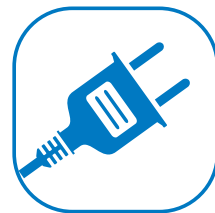
Eau Chaude Électrique - Professionnel

KF Steel • 1400 RPM (Intensif)



			KF Steel 21/250 T	KF Steel 18/350 T	KF Steel 30/200 T
	Kit enrouleur inox nu sans flexible haute pression / Flexible liaison inclus, à monter	<u>NU</u>	7002 0424		
	Kit enrouleur inox flexible haute pression	<u>m 20</u> R2 - 3/8"	7002 0407	SUR DEMANDE	7002 0407
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)		0466 0055		
	Clapet d'arrêt H.P à pédale	<u>G 3/8"</u>	0608 0097		

Note

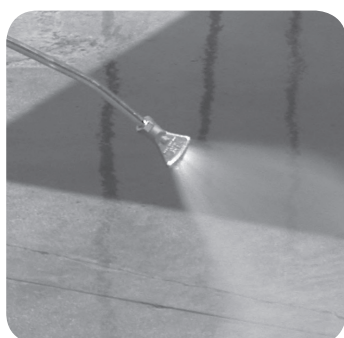


HOT BOX
200 bar





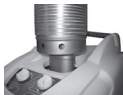



HOT BOX
350 / 500 bar




Chaudières Mobiles



Hot Box 200 bar / 350 bar - 500 bar

				Hot Box 15/200
		Hot Box - 200 bar Chaudière mobile - Production d'eau chaude et de vapeur		9040 0004
ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE				
	Flexible haute pression	m 2 armé R2-5/16" 400 bar	3301 1374	
SUR DEMANDE				
	Serpentin en acier inoxydable	COÛTS SUPPLÉMENTAIRES		
ACCESSOIRES EN OPTION				
	Kit connexion avec nettoyeurs haute pression Eau Froide Électrique Non Professionnel	5018 0120		
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)	0466 0055		

				Hot Box 25/350	Hot Box 25/500
		Hot Box - 350 bar - 230 V Chaudière mobile - Production d'eau chaude et de vapeur		9040 0010	
		Hot Box - 350 bar - 12 V Chaudière mobile - Production d'eau chaude et de vapeur (batterie non-comprise)		9040 0011	
		Hot Box - 500 bar - 230 V Chaudière mobile - Production d'eau chaude et de vapeur			9040 0005
Hot Box - 500 bar - 12 V Chaudière mobile - Production d'eau chaude et de vapeur (batterie non-comprise)				9040 0009	






ÉQUIPEMENT LIVRÉ AVEC LA MACHINE				
	Flexible haute pression	m 2 - armé R2-3/8" 400 bar	3301 1405	
		m 1,5 - armé R2-3/8" 600 bar		3301 1375
SUR DEMANDE				
	Serpentin en acier inoxydable	COÛTS SUPPLÉMENTAIRES		
ACCESSOIRES EN OPTION				
	Conduit de fumée (diam. 200 mm)	0466 0055		

ÉQUIPEMENTS DE SOL



ASPIRATEURS








Séries Premium

CODE	MODÈLES										SÉRIES
		V	Hz	W(max)	lt	kPa	mmH ₂ O	l/s	n°		
9355 0001	CA 18 S	230	50	800 (1000)	Total: 18 métal	18	1800	30	1		SÉRIES PREMIUM
9355 0008	CM 12 S FREE	18	-	2,2	Total: 12 métal	10	1020	20	1		
9355 0002	CM 20 S	220 / 240	50 / 60	1000 (1200)	Total: 20 métal	18	1800	35	1		
9355 0003	CM 30 S	220 / 240	50 / 60	1000 (1200)	Total: 14+14 métal	18	1800	30	1		
9355 0004	CV 20 S	220 / 240	50 / 60	1000 (1200)	Total: 20 métal Poussières: 14 Liquides: 16	18	1800	40	1		
9355 0014	CV 20 X	220 / 240	50 / 60	1400 (1600)	Total: 20 inox Poussières: 14 Liquides: 16	18	1800	40	1		
9355 0015	CV 30 X	220 / 240	50 / 60	1400 (1600)	Total: 30 inox Poussières: 20 Liquides: 24	27	2700	70	1		
9355 0016	CV 30 XE	220 / 240	50 / 60	1400 (1600)	Total: 30 inox Poussières: 20 Liquides: 24	27	2700	70	1		
9355 0017	CV 50 XE	220 / 240	50 / 60	1400 (1600)	Total: 50 inox Poussières: 21 Liquides: 35	27	2700	70	1		



ASPIRATEURS








Séries Professionnelles

CODE	MODÈLES										SÉRIES
		V	Hz	W(max)	lt	kPa	mmH ₂ O	l/s	n°		
9356 0020	CVP 112 Quiet	220 / 240	50 / 60	800	Total: 12 polypro Poussières: 9	24	2400	44	1		SÉRIES PROFESSIONNELLES
9356 0021	CVP 120 P Eco	230	50	800	20	22	2200	60	1		
9356 0001	CVP 130 PEM	230	50	1400	Total: 30 Poussières:18 Liquides:20	24	2400	70	1		
9356 0002	CVP 120 X	220 / 240	50 / 60	1200 (1400)	Total: 20 inox Poussières: 14 Liquides: 16	24	2400	65	1		
9356 0003	CVP 130 X	220 / 240	50 / 60	1200 (1400)	Total: 30 inox Poussières: 15 Liquides: 17	24	2400	65	1		
9356 0005	CVP 265 X	220 / 240	50 / 60	2000 (2400)	Total: 65 inox Poussières: 30 Liquides: 40	22	2200	130	2		
9356 0006	CVP 278 P	220 / 240	50 / 60	2000 (2400)	Total: 78 polypro Poussières: 35 Liquides: 48	22	2200	130	2		
9356 0007	CVP 378 P	220 / 240	50 / 60	3000 (3600)	Total: 78 polypro Poussières: 35 Liquides: 48	22	2200	195	3		
9356 0009	CVP 278 PBH	220 / 240	50 / 60	2000 (2400)	Total: 78 polypro Poussières: 35 Liquides: 48	24	2400	108	2		
9356 0008	CVP 278 XBH	220 / 240	50 / 60	2000 (2400)	Total: 78 inox Poussières: 35 Liquides: 48	24	2400	108	2		
9356 0011	CVP 378 PBH	220 / 240	50 / 60	3000 (3600)	Total: 78 polypro Poussières: 35 Liquides: 48	24	2400	162	3		
9356 0010	CVP 378 XBH	220 / 240	50 / 60	3000 (3600)	Total: 78 inox Poussières: 35 Liquides: 48	24	2400	162	3		
9356 0012	CVC 150 XH	220 / 240	50 / 60	1200 (1400)	Total: 50 inox Poussières: 21 Liquides: 35	22	2200	53	1		Injecteur Extracteur
9356 0013	CVC 278 XH	230	50	2200 (2400)	Total: 78 inox Poussières: 35 Liquides: 48	22	2200	108	2		



ASPIRATEURS















Séries Industrielles

CODE	MODÈLES										SÉRIES
		V	Hz	W(max)	lt	kPa	mmH ₂ O	l/s	n°		
9357 0001	CVI-U 380 X	220 / 240	50 / 60	3000	Total: 18 inox	24	2400	162	3		SÉRIES INDUSTRIELLES
9357 0002	CVI-A 180 X	230	50	2200	Total: 80 inox	21 / 25	2100 / 2500	97	1		
9357 0003	CVI-A 180 XT	400	50	3000	Total: 80 inox	25 / 32	2500 / 3200	97	1		
9357 0004	CVI-U 3100 S	230	50	3600	Total: 100 inox	24	2400	142	3		
9357 0005	CVI-A 1100 ST	400	50	3000	Total: 80 inox	32	3200	89	1		
9357 0006	CVI-A 1100 ST-OIL	400	50	3000	Total: 100 inox	32	3200	89	1		
9357 0007	CVI-A 1100 XT-EX	400	50	2600	Total: 100 inox	32	3200	89	1		
9357 0008	CVI-A 1100 ST plus	400	50	5500	Total: 100 inox	32	3200	156	1		



VAPEURS

Séries Premium & Professionnelles

CODE	MODÈLES															SÉRIES	
		V	Hz	kW	min	W	bar	MPa	°C	kPa	m³/h	Kg/h	lt	lt	lt		lt
9204 0014	DSG CAR-1,9 EPV	240	50	1,9	2	1.200	5	0,5	152	24	220	2,3	1,2	-	8	-	SÉRIES PREMIUM
9204 0001	DSG CAR-3 EXV	230	50	3	4	1.200	7	0,7	165	20,4	220	3,3	5	5	64	-	
9204 0002	DSG CAR-3 EXVF	230	50	3	4	1.500	7	0,7	165	20,4	220	3,3	5	5	64	-	
9204 0003	DSG CAR-3.3 EX	230	50	3	7	-	9	0,9	175	-	-	4,6	5	5	-	-	SÉRIES PROFESSIONNELLES
9204 0009	DSG-3 EX	230	50	3	8	-	9	0,9	175	-	-	4,2	5	5	-	-	
9204 0004	DSG-3.3 EX	230	50	3,3	7	-	9	0,9	175	-	-	4,6	5	5	-	-	
9204 0010	DSG-5 EX	400	50	5	7	-	9	0,9	175	-	-	8,0	10	5	-	-	
9204 0005	DSG-8 EX	400	50	8	6	-	9	0,9	175	-	-	13,5	10	5	-	-	
9204 0011	DSG-10 EX	400	50	10	9	-	10	1,0	180	-	-	14,8	25	5	-	-	
9204 0012	DSG-15 EX	400	50	15	8	-	10	1,0	180	-	-	22,2	25	5	-	-	
9204 0006	DSG-18 EX	400	50	18	6	-	10	1	180	-	-	26,5	25	5	-	-	
9204 0013	DSG-21 EX	400	50	21	7	-	10	1,0	180	-	-	31,0	25	5	-	-	
9204 0007	DSG-30 EX	400	50	30	6	-	10	1,0	180	-	-	44,5	25	5	-	-	
9204 0008	DSG-6 DP	230	50	0,35	7	-	10	1	180	-	-	50/90	20	3,5	-	18	



AUTOLAVEUSES














Séries Accompagnées

Modèle B: version Batterie (livré sans batterie, sans chargeur)

Modèle E: version Électrique (à câble)

Modèle X: version avec Batterie et Chargeur de série

Modèle Y: version avec Chargeur sans Batterie (batterie en option)

CODE	MODÈLES															SÉRIES
		V	Hz	mm	m ² /h	lt	lt	-	rpm	kg	W	mmH ₂ O	W	(LxWxH) cm		
9071 0001	CPS 36E	220 / 240	50 / 60	360 (460)	1260	11	12/13	mécanique	130	18	370	850	400		120x43x97 78x43x69*	SÉRIES ACCOMPAGNÉES
9071 0002	CPS 36BX	12	-	360 (460)	1260	11	12/13	mécanique	130	18	250	650	180		120x43x97 78x43x69*	
9071 0019	CPS 36 ADVANCE E	220 / 240	50 / 60	360 (460)	1260	15	16	mécanique	130	18	300	850	350		98x47x99	
9071 0020	CPS 36 ADVANCE BY	24	-	360 (460)	1260	15	16	mécanique	130	18	200	850	270		98x47x99	
9071 0021	CPS 36 ADVANCE BX	24	-	360 (460)	1260	15	16	mécanique	130	18	200	850	270		98x47x99	
9071 0003	CPS 45E	230	50	450 (540)	1600	30	32/35	mécanique	150	18	300	1200	700		117x58x78	
9071 0016	CPS 45BY	24	-	450 (540)	1600	30	32/35	mécanique	150	18	400	1200	400		117x58x78	
9071 0004	CPS 45BX	24	-	450 (540)	1600	30	32/35	mécanique	150	18	400	1200	400		117x58x78	
9071 0005	CPS 50E	230	50	500 (800)	2000	44	50/60	mécanique	150	18	550	1700	800		116x51x98	
9071 0006	CPS 50B	24	-	500 (800)	2000	44	50/60	mécanique	150	18	550	1280	400		116x51x98	
9071 0017	CPS 50BY	24	-	500 (800)	2000	44	50/60	mécanique	150	18	550	1280	400		116x51x98	
9071 0007	CPS 50BX	24	-	500 (800)	2000	44	50/60	mécanique	150	18	550	1280	400		116x51x98	
9071 0008	CPS 50BT	24	-	500 (800)	2000	44	50/60	automatique	150	18	550	1280	400		116x51x98	
9071 0018	CPS 50BYT	24	-	500 (800)	2000	44	50/60	automatique	150	18	550	1280	400		116x51x98	
9071 0009	CPS 50BXT	24	-	500 (800)	2000	44	50/60	automatique	150	18	550	1280	400		116x51x98	
9071 0010	CPS 55 BT	24	-	550 (800)	2475	67	75/95	automatique	150	45	600	1280	450		128x71x106	
9071 0011	CPS 65BT	24	-	660 (800)	2970	67	75/95	automatique	150	24	600	1280	450		128x71x106	
9071 0022	CPS 55 ADVANCE BYT	24	-	550 (800)	2200	55	55/65	automatique	165	30	550	1200	400		128x71x106	
9071 0023	CPS 65 ADVANCE BYT	24	-	660 (800)	2640	55	55/65	automatique	175	33	2x400	1200	400		128x71x106	



AUTOLAVEUSES

Séries Accompagnées

Modèle B: version Batterie (livré sans batterie, sans chargeur)

Modèle X: version avec Batterie et Chargeur de série

Modèle Y: version avec Chargeur sans Batterie (batterie en option)

CODE	MODÈLES	⚡		🌀		🕒		🔋		🔄		⚙️		RPM		🌀		⚡		🏠		🔌		€		📏 (LxWxH) cm	SÉRIES
		V	Hz	mm	m²/h	lt	lt	-	rpm	kg	W	mmH ₂ O	W														
9070 0001	CRS 66BT	24	-	660 (855)	3250	80	80/85	propulsion	170	32	2x400	1300	400												123x63x121	SÉRIES AUTOPORTÉES	
9070 0008	CRS 66BYT	24	-	660 (855)	3250	80	80/85	propulsion	170	32	2x400	1300	400												123x63x121		
9070 0002	CRS 66BXT	24	-	660 (855)	3250	80	80/85	propulsion	170	32	2x400	1300	400												123x63x121		
9070 0003	CRS 75BT	24	-	750 (900)	3750	110	130/155	Traction roue avant	170	50	2x400	1300	400												146x81x138		
9070 0004	CRS 85BT	24	-	850 (1000)	4100	110	130/155	Traction roue avant	170	50	2x400	1300	400												146x81x138		
9070 0005	CRS 75BYT	24	-	750 (900)	3750	110	130/155	Traction roue avant	170	50	2x400	1300	400												146x81x138		
9070 0006	CRS 85BYT	24	-	850 (1000)	4100	110	130/155	Traction roue avant	170	50	2x400	1300	400												146x81x138		
9070 0009	CRS 90 BT	24	-	900 (1000)	6200	140	150/180	Traction roue avant	150	50	1250	1734	550												180x103x150		
9070 0007	CRS 102 BT	36	-	1020 (1250)	7140	200	210/220	Traction roue avant	150	120	1500	1800	550												190x112x145		



BALAYEUSES

Séries Accompagnées

Modèle B: version Batterie (livré sans batterie, sans chargeur)

Modèle G: version avec moteur Essence

Modèle D: version avec moteur Diesel

CODE	MODÈLES	⚡		🏠		🌀		🕒		🔋	⚙️	📏	🔊	📊	€	📏	SÉRIES
		V	W	HP	kW	mm	mm	mm	m³/h								
9301 0006	CSW 375 B	10,8	25	-	-	375	-		1000	2	manuel			/		30x36x70	SÉRIES ACCOMPAGNÉES
9301 0007	CSW 950 M	-	-	-	-	480	950		3500	45	manuel			/		97x93x128	
9301 0002	CSW 700 B	12	700	-	-	510	680		2620	45	mécanique	4	2	électrique		126x63x85	
9301 0003	CSW 700 G	-	-	5,5	2,9	510	680		2620	45	mécanique	4	2	manuel		126x63x85	
9301 0004	CSW 900 B	12	700	-	-	710	880		3700	55	mécanique	4	3,02	électrique		126x83x85	
9301 0005	CSW 900 G	-	-	5,5	2,9	710	880		3700	55	mécanique	4	3,02	manuel		126x83x85	



BALAYEUSES

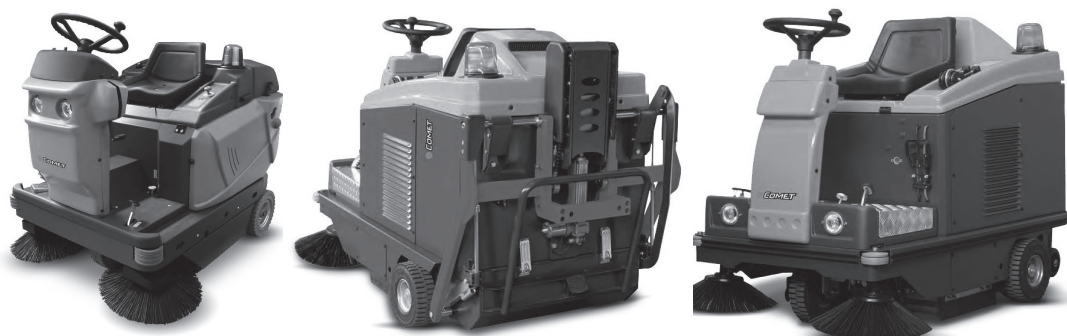
Séries Autoportées

Modèle B: version Batterie (livré sans batterie, sans chargeur)

Modèle G: version avec moteur Essence

Modèle D: version avec moteur Diesel

CODE	MODÈLES	⚡		🔧		🧹		🕒		📦	⚙️	🏠	🔌	€	📏	SÉRIES
		V	W	HP	kW	mm	mm	mm	m²/h							
9302 0001	CSW 1200 B	24	2100	-	-	700	920	1150	6200	90	automatique arrière (12% max)	5,8	6	électrique	143x91x114	SÉRIES AUTOPORTÉES
9302 0002	CSW 1200 G*	-	-	5,5	4,1	700	920	1150	7700	90	automatique arrière (14% max)	5,8	6	électrique	143x91x114	
9302 0003	CSW 1200 B-DSA	24	2100	-	-	700	920	1150	6200	90	automatique arrière (12% max)	5,8	6	électrique	163x91x114	
9302 0004	CSW 1200 G-DSA*	-	-	5,5	4,1	700	920	1150	7700	90	automatique arrière (14% max)	5,8	6	électrique	163x91x114	
9302 0005	CSW 1300 B	24	2300	-	-	800	1050	1300	9700	150	automatique avant/arrière (12% max)	7,5	6,4	électrique	160x101x130	
9302 0006	CSW 1300 D	-	-	6,7	4,92	800	1050	1300	9700	150	automatique avant/arrière (20% max)	7,5	6,4	électrique	160x101x130	
9302 0010	CSW 1300 G*	-	-	6,5	4,88	800	1050	1300	9700	115	automatique avant (10% max)	7,5	6,4	électrique	160x101x130	
9302 0007	CSW 1300 B-DSA	24	2300	-	-	800	1050	1300	9700	115	automatique avant (20% max)	7,5	6,4	électrique	160x101x130	
9302 0008	CSW 1300 G-DSA*	-	-	6,5	4,88	800	1050	1300	9700	115	automatique avant (10% max)	7,5	6,4	électrique	160x101x130	
9302 0009	CSW 1300 D-DSA	-	-	6,7	4,92	800	1050	1300	9700	115	automatique avant (10% max)	7,5	6,4	électrique	160x101x130	






EPI



CODE	DESCRIPTION	TAILLE	 bar		
8999 0001-TAILLE	VESTE A CAPUCHE - PROTECTION AVANT	XS - 3XL	500		
8999 0002-TAILLE	PANTALON - PROTECTION AVANT	XS - 3XL	500		
8999 0003-TAILLE	COMBINAISON A CAPUCHE - PROTECTION AVANT	XS - 3XL	500		
8999 0004-TAILLE	HAUTE VISIBILITE - VESTE A CAPUCHE - PROTECTION AVANT	XS - 3XL	500		
8999 0005-TAILLE	HAUTE VISIBILITE - PANTALON - PROTECTION AVANT	XS - 3XL	500		
8999 0006-TAILLE	HAUTE VISIBILITE - COMBINAISON A CAPUCHE - PROTECTION AVANT	XS - 3XL	500		
8999 0066-TAILLE	HAUTE VISIBILITE - VESTE SANS MANCHE - PROTECTION AVANT	S - 3XL	500		
8999 0007	TABLIER - PROTECTION AVANT	TU	500		
8999 0008	TABLIER COURT - PROTECTION AVANT	TU	500		
8999 0009-TAILLE	PAIRE DE PROTEGE BRAS - 40 OU 50 CM	XS/M - L/2XL	500		
8999 0010-TAILLE	BOTTES	36 - 48	500		
8999 0011-TAILLE	BOTTES SECURITE S5	39 - 48	800		

CODE	DESCRIPTION	TAILLE	 bar	
8999 0063-TAILLE	LOT 12 GANTS + SOUS GANTS	9 - 11	500	
8999 0013-TAILLE	PACK DE 12 SOUS GANTS POUR GANTS 500 BAR	TU	-	
8999 0014	MANCHETTE PROTECTION DIAM 41 MM 750 MM	750 mm	500	
8999 0015-TAILLE	GANTS + SOUS GANTS	9 - 11	500	
8999 0012	SOUS GANTS A L'UNITE	TU	-	
8999 0016-TAILLE	KIT SIGMA - COMBINAISON - VESTE - BRAS	S - 3XL	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	
8999 0017-TAILLE	SALOPETTE	S/M - 2XL/3XL	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	
8999 0018-TAILLE	VESTE AVEC PROTECTION DE BRAS	S/M - 2XL/3XL	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	
8999 0019	VESTE SANS MANCHE AVEC TABLIER	TU	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	
8999 0020	TABLIER	TU	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	
8999 0021	PROTECTION DE BRAS GAUCHE	GAUCHE	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	
8999 0022	PROTECTION DE BRAS DROIT	DROIT	Jet simple 1000 Jet rotatif 2800	

CODE	DESCRIPTION	TAILLE	 bar		
8999 0078-TAILLE	KIT SIGMA HD - COMBINAISON - VESTE - BRAS	S - 3XL	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0082-TAILLE	KIT GAMMA HD - SALOPETTE - VESTE - BRAS	L/XL - 2XL/3XL	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0079-TAILLE	SALOPETTE HD	S/M - 2XL/3XL	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0080-TAILLE	VESTE HD AVEC PROTECTION DE BRAS	S/M - 2XL/3XL	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0081	VESTE HD SANS MANCHE + TABLIER	TU	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0074	TABLIER HD	TU	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0075	PROTECTION DE BRAS GAUCHE HD	GAUCHE	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0076	PROTECTION DE BRAS DROIT HD	DROIT	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0077	PAIRE DE GUETRES HD	TU	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0034-TAILLE	BOTTES	42 - 48	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0035	MANCHETTE PROTECTION DIAM 36 MM 750MM	750 mm	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		
8999 0036	MANCHETTE PROTECTION DIAM 59 MM 750MM	750 mm	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000		










CODE	DESCRIPTION	TAILLE	 bar	
8999 0064	CASQUE PROOPERATOR 3000 COMPLET	TU	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000	
8999 0065	CASQUE PROOPERATOR 3000 NU	TU	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000	PIECE DE RECHANGE 8999 0064
8999 0058	VISIERE CASQUE PROOPERATOR 3000 - PACK DE 10	-	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000	PIECE DE RECHANGE 8999 0064
8999 0059	VISIERE CASQUE PROOPERATOR 3000 - UNITE	-	-	PIECE DE RECHANGE 8999 0064
8999 0060	SUPPORT VISIERE CASQUE PROOPERATOR 3000	-	-	PIECE DE RECHANGE 8999 0064
8999 0061	COQUILLES ANTI-BRUIT CASQUE PROOPERATOR 3000	-	Jet simple 2000 Jet rotatif 3000	PIECE DE RECHANGE 8999 0064
8999 0062	JUGULAIRE CASQUE PROOPERATOR 3000	-	-	PIECE DE RECHANGE 8999 0064

PULVÉRISATEURS









PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		CATÉGORIE
7012000200	<p>PULVERISATEUR TM 18 - 18 LITRES - MANUEL CHARIOT</p> <p>Vanne de sécurité, Tuyau avec ressorts et vanne d'alimentation intégrés avec poignée. Lance télescopique, avec buse réglable MR 1,5mm. Entonnoir avec tamis, buse supplémentaire MR 1,0mm, graisse de silicone.</p> <p>Le TM 18 est idéal pour pulvériser, des produits phytopharmaceutiques, fertilisants, herbicides, fongicides et préparations à base de plantes.</p>		PULVÉRISATEURS PORTABLES
7012000300	<p>PULVERISATEUR SB 7.5 - 7.5 LITRES - BATTERIE 3.4 AH PORTABLE DOS</p> <p>Tuyau et poignée de la lance intégrés à la vanne d'alimentation. Lance télescopique avec buse réglable MR 1,5MM. Batterie lithium 3,4 AH. Alimentation pour charger la batterie. Entonnoir avec tamis, buse supplémentaire MR 1,0mm, joints et graisse de silicone. Pression 0,4 bar, poids 3,5 Kg.</p> <p>Le SB 7.5 est idéal pour pulvériser, des produits phytopharmaceutiques biologiques, des insecticides, herbicides, fongicides et préparations à base de plantes.</p>		
7012000400	<p>PULVERISATEUR KB 14 - 14 LITRES - BATTERIE 3.4 AH PORTABLE DOS</p> <p>Tuyau et poignée de la lance intégrés à la vanne d'alimentation. Lance télescopique avec buse réglable MR 1,5MM. Batterie lithium 3,4 AH. Alimentation pour charger la batterie. Entonnoir avec tamis, buse supplémentaire MR 1,0 mm, joints et graisse de silicone. Pression 0,4 bar, poids 6,8 Kg.</p> <p>Le KB 14 est idéal pour pulvériser, des produits phytopharmaceutiques biologiques, des insecticides, herbicides, fongicides et préparations à base de plantes.</p>		
7012000500	<p>PULVERISATEUR TB 22 - 20 LITRES - BATTERIE 3.4 AH CHARIOT</p> <p>Tuyau 250 CM et poignée de la lance intégrés à la vanne d'alimentation. Lance télescopique avec buse réglable MR 1,5MM. Batterie lithium 3,4 AH. Alimentation pour charger la batterie. Entonnoir avec tamis, buse supplémentaire MR 1,0mm et buse à jet plat MF 3,0. Joints et graisse de silicone. Pression 0,4 bar, poids 8,2 Kg.</p> <p>Le TB22 est idéal pour pulvériser, des produits anti-mousse, des insecticides, herbicides, fongicides et préparations à base d'huile et engrais liquide.</p>		
5035000200	KIT REPARATION PULVERISATEUR SB 7.5 - KB 14 - TB 22		
5035000300	BATTERIE LITHIUM-ION PULVERISATEUR SB 7.5 - KB 14 - TB 22		
5035000400	TUYAU 5 M PULVERISATEUR SB 7.5 - KB 14 - TB 22		
5035000500	PISTOLET LANCE TELESCOPIQUE PULVERISATEUR SB 7.5-KB 14-TB 22-TM18		





PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		CATÉGORIE
5035000600	KIT DE RECHANGE BUSE PULVERISATEUR SB 7.5-KB 14-TB 22-TM18		ACCESSOIRES
5035000700	CHARGEUR BATTERIE PULVERISATEUR SB 7.5 - KB 14 - TB 22		
5035000800	TETE BRUMISATION PULVERISATEUR SB 7.5 - KB 14 - TB 22		
73001279-M25-KIT	<p>MC18 ACIDE MONO + MANO + 25 M TUYAU + KIT ASPI + RETOUR + 2 BUSES Groupe moteur pompe compact livré complet avec crépine, tuyau aspiration et refoulement. Lance polypropylène avec buse et tuyau haute résistance chimique 25 mètres. Pompe auto-amorçante avec manomètre, corps polypropylène, partie en contact avec le liquide acier inoxydable AISI 316-L, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 15 bars, débit 10,7 L/min. Moteur monophasée 0,44 KW Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres</p> <p>Ce groupe MC 18 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses. Il est particulièrement recommandé pour le passage de produits acides.</p>		PULVÉRISATEURS COMPACTS
73001158-M25-KIT	<p>MC20 VITON MONOPHASEE+MANO + 25 M TUYAU + KIT ASPI+RETOUR Groupe moteur pompe compact livré complet avec crépine, tuyau aspiration et refoulement. Lance inox avec buse et tuyau 25 mètres. Pompe auto-amorçante avec manomètre, corps aluminium, partie en contact avec le liquide aluminium anodisé, accumulateur de pression de série, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 20 bars, débit 18,5 L/min. Moteur monophasée 0,92 KW. Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres</p> <p>Ce groupe MC 20 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses, huile de décoffrage, produit traitement phytosanitaire, engrais liquide. Il est recommandé pour le passage de tous les produits sauf produits acides et chlorés.</p>		
32060299-1279-M25	<p>CHARIOT TUBULAIRE 25M MC18 ACIDE MONOPHASEE+MANO Groupe moteur pompe monté sur chariot, deux roues gonflables, idéale pour le déplacement sur chantier. Livré complet avec crépine, tuyau aspiration et refoulement. Lance polypropylène avec buse et tuyau haute résistance chimique 25 mètres. Pompe auto-amorçante avec manomètre, corps polypropylène, partie en contact avec le liquide acier inoxydable AISI 316-L, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 15 bars, débit 10,7 L/min. Moteur monophasée 0,44 KW. Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres</p> <p>Ce groupe MC 18 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses. Il est particulièrement recommandé pour le passage de produits acides.</p>		PULVÉRISATEURS CHANTIERS
32060299-1240-M25	<p>CHARIOT TUBULAIRE 25M MC18 ACIDE HONDA GX 120 Groupe moteur pompe autonome monté sur chariot, deux roues gonflables, idéale pour le déplacement sur chantier. Livré complet avec crépine, tuyau aspiration et refoulement. Lance polypropylène avec buse et tuyau haute résistance chimique 25 mètres. Pompe auto-amorçante avec manomètre, corps polyamide, partie en contact avec le liquide acier inoxydable AISI 316-L, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 15 bars, débit 5,23 L/min. Moteur Honda série pro GX 120 (garantie 3 ans) 3,5 CV. Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres</p> <p>Ce groupe MC 18 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses. Il est particulièrement recommandé pour le passage de produits acides.</p>		
32060299-1158-M25	<p>CHARIOT TUBULAIRE 25M MC20 VITON MONOPHASEE+MANO Groupe moteur pompe monté sur chariot, deux roues gonflables, idéale pour le déplacement sur chantier. Livré complet avec crépine, tuyau aspiration et refoulement. Lance inox avec buse et tuyau 25 mètres. Pompe auto-amorçante avec manomètre, corps aluminium, partie en contact avec le liquide aluminium anodisé, accumulateur de pression de série, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 20 bars, débit 18,5 L/min. Moteur monophasée 0,92 KW. Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres. Ce groupe MC 20 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses, huile de décoffrage, produit traitement phytosanitaire, engrais liquide. Il est recommandé pour le passage de tous les produits sauf produits acides et chlorés.</p>		





PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
70070078-1279-M5	<p>BROUETTE 51 LITRES 5M MC 18 10,7 L/M-15 B VERSION ACIDE - MONO Groupe moteur pompe monté sur Brouette avec cuve 51 L (une poignée), deux grandes roues, idéale déplacement sur chantier. Livré complet avec tuyau 5 mètres + lance. Pompe COMET MC 18 avec manomètre, version acide, corps polypropylène, pièces au contact du liquide AISI 316-L, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 15 bars, débit 10,7 l/m. Moteur monophasé 0,44 KW avec protection thermique Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres</p> <p>Ce groupe MC 18 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses. Il est particulièrement recommandé pour le passage de produits acides.</p>			
70070078-1279-M25E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070078-1279-M50E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070073-1279-M10	Existe en version cuve 81 litres avec tuyau 10 m			
70070073-1279-M25E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			PULVÉRISATEURS BROUETTE ÉLECTRIQUE SPÉCIAL CHANTIER
70070073-1279-M50E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070078-1158-M5	<p>BROUETTE 51 LITRES 5M MC 20 18,5 L/M-20 B VERSION VITON - MONO Groupe moteur pompe monté sur Brouette avec cuve 51 L (une poignée), deux grandes roues, idéale déplacement sur chantier. Livré complet avec tuyau 5 mètres + lance. Pompe auto-amorçante avec manomètre, corps aluminium, partie en contact avec le liquide aluminium anodisé, accumulateur de pression de série, membranes Viton. Pression réglable de 0 à 20 bars, débit 18,5 L/min. Moteur monophasé 0,92 KW avec protection thermique. Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres.</p> <p>Ce groupe MC 20 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses, huile de décoffrage, produit traitement phytosanitaire, engrais liquide. Il est recommandé pour le passage de tous les produits sauf produits acides et chlorés.</p>			
70070078-1158-M25E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070078-1158-M50E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			




PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
70070073-1158-M10	Existe en version cuve 81 litres avec tuyau 10 m			PULVÉRISATEURS BROUETTE ÉLECTRIQUE SPÉCIAL CHANTIER
70070073-1158-M25E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070073-1158-M50E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070074-1158-M10	Existe en version cuve 120 litres avec tuyau 10 m			
70070074-1158-M25E	Existe en version cuve 120 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070074-1158-M50E	Existe en version cuve 120 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070078-1240-M5	BROUETTE 51 LITRES 5M MC 18 8,11 L/M-15 B VERSION THERMIQUE VITON Groupe moteur pompe monté sur Brouette avec cuve 51 L (une poignée), deux grandes roues, idéale déplacement sur chantier. Livré complet avec tuyau 5 mètres + lance. Moteur Honda série GX 120, moteur gamme PRO Honda, garantie 3 ans, idéale pour usage pro intensif. Pompe COMET MC 18, version viton, corps polypropylène, pièces au contact du liquide AISI 316-L, membranes Viton, équipée d'un réducteur de vitesse pour montage sur moteur thermique. Pression réglable de 0 à 15 bars, débit 8,11 l/m. Jet porté jusqu'à 5 à 6 mètres. Ce groupe MC 18 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses. Il est particulièrement recommandé pour le passage de produits acides.			PULVÉRISATEURS BROUETTE THERMIQUE MOTEUR PRO HONDA GX
70070078-1240-M25E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070078-1240-M50E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070073-1240-M25E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070073-1240-M50E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			

PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR





CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
70070078-1294-M5	BROUETTE 51 LITRES 5M MC 20 18,5 L/M-20 B VERSION THERMIQUE VITON Groupe moteur pompe monté sur Brouette avec cuve 51 L (un timon), deux grandes roues, idéale déplacement sur chantier. Livré complet avec tuyau 5 mètres + lance. Moteur Honda série GX 120, moteur gamme PRO Honda, garantie 3 ans, idéale pour usage pro intensif. Pompe COMET MC 20 avec manomètre, corps aluminium, partie en contact avec le liquide aluminium anodisé, accumulateur de pression de série, membranes Viton, équipée d'un réducteur de vitesse pour montage sur moteur thermique. Pression réglable de 0 à 20 bars, débit 18,5 l/m. Jet porté jusqu'à 5 à 6 m. Ce groupe MC 20 est idéal pour le traitement de toitures, façades et terrasses, huile de décoffrage, produit traitement phytosanitaire, engrais liquide. Il est recommandé pour le passage de tous les produits sauf produits acides et chlorés.			
70070078-1294-M25E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			PULVÉRISATEUS BROUETTE THERMIQUE MOTEUR PRO HONDA GX
70070078-1294-M50E	Existe en version cuve 51 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070073-1294-M10	Existe en version cuve 81 litres avec tuyau 10 m			
70070073-1294-M25E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070073-1294-M50E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			
70070074-1294-M10	Existe en version cuve 81 litres avec tuyau 10 m			
70070074-1294-M25E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 25 m tuyau			
70070074-1294-M50E	Existe en version cuve 81 litres avec enrouleur + 50 m tuyau			



Les modèles de pulvérisateur COMET proposées sont des modèles professionnels, dotées de moteur haute performance. Nous pouvons adapter d'autres propositions, avec des groupes plus ou moins puissant en fonction de l'utilisation, dans ce cas nous contacter !
(Ex : moteur import Asie, moteur gamme non pro Honda type GP etc
Ou groupe moteur pompe standard, joint NBR (pour usage produit non agressif)





PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
7007008200	CRRC 51 CBM (NU) BROUETTE 51 LITRES POUR GROUPE 12 VOLTS			BROUETTE VERSION 12 VOLTS
7007008000	CRRC 81 CBM (NU) BROUETTE 81 LITRES POUR GROUPE 12 VOLTS			
7007008100	CRRC 120 CBM (NU) BROUETTE 120 LITRES POUR GROUPE 12 VOLTS			
7300143800	GROUPE 12 VOLTS SANS BATTERIE CBM 1200 HP - 4.2 L/M - 6.9 BAR Livré avec lance de pulvérisation + 5 mètres de tuyau			
7300143900	GROUPE 12 VOLTS SANS BATTERIE CBM 1500 HP - 5.7 L/M - 10.3 BAR Livré avec lance de pulvérisation + 5 mètres de tuyau			
7300144000	GROUPE 12 VOLTS AVEC BATTERIE CBM 1200 HP - 4.2 L/M - 6.9 BAR Livré avec lance de pulvérisation + 5 mètres de tuyau + Batterie + Chargeur			
7300144100	GROUPE 12 VOLTS AVEC BATTERIE CBM 1500 HP - 5.7 L/M - 10.3 BAR Livré avec lance de pulvérisation + 5 mètres de tuyau + Batterie + Chargeur			
Pour les brouettes de pulvérisation 12 Volts COMET CBM, il faut prendre la capacité de son choix et ajouter le groupe souhaité en fonction des performances recherchées				
7002027400	ENROULEUR BROUETTE 50 M - 40 B (SANS FLEXIBLE) POUR CRRC 51 ECO			ACCESSOIRES
7002039200	ENROULEUR BROUETTE 50 M - 40 B (SANS FLEXIBLE) POUR CRRC 81 ECO			
7002023000	ENROULEUR BROUETTE 50 M - 40 B (SANS FLEXIBLE) POUR CRRC 120 ECO			
7002039500	ENROULEUR BROUETTE 100 M - 40 B (SANS FLEXIBLE) POUR CRRC 81 ECO			
7002023200	ENROULEUR BROUETTE 100 M - 40 B (SANS FLEXIBLE) POUR CRRC 120 ECO			










PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8000 8003	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 8 X 14 NOIR 12.5 METRES			ACCESSOIRES
8000 8000	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 8X14 NOIR 25 METRES			
8000 8001	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 8 X 14 NOIR 50 METRES			
8000 8012	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 10 X 16 BLEU MARINE 25 METRES			
8000 8011	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 10 X 16 BLEU MARINE 50 METRES			
8000 8010	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 10 X 16 BLEU MARINE 100 METRES			
8000 8015	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 13 X 21 BLEU MARINE 25 METRES			
8000 8014	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 13 X 21 BLEU MARINE 50 METRES			
8000 8013	BOBINE FLEXIBLE 40 BAR 13 X 21 BLEU MARINE 100 METRES			
7002040100	ENROULEUR ALU COMET CAPACITE 50M TUYAU 20MM (SANS TUYAU) 100 BAR RC1/2M			
7002040200	ENROULEUR ALU COMET CAPACITE 100M TUYAU 20MM (SANS TUYAU) 100 BAR RC1/2M			
7002022200	ENROULEUR COMET CAPACITE 70 M TUYAU 20 MM (SANS TUYAU) 50 BAR RAC1/2M			
7002004100	ENROULEUR COMET CAPACITE 100 M TUYAU 10 MM (SANS TUYAU) 40 BAR RAC 8			










PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
7002036800	CHARRIOT COMET SUR ROUE AVEC ENROULEUR 100M FLEXIBLE BLEU 40 BAR 10X16 LIVRE AVEC LANCE MITRAILLE BUSE 2.5MM - TUYAU DE RACCORDEMENT REFOULEMENT ET ASPIRATION AVEC CREPINE			ACCESSOIRES
7002003800	CHARRIOT COMET SUR ROUE AVEC ENROULEUR 100M FLEXIBLE 20 BAR 8X13 LIVRE AVEC LANCE A LEVIER - TUYAU DE RACCORDEMENT REFOULEMENT ET ASPIRATION AVEC CREPINE			
1603008700	LANCE COMET 600 MM POMMEAU PULVERISATION AVEC BUSE CERAMIC D1,5			
1603008400	LANCE COMET 600 MM A LEVIER PULVERISATION AVEC BUSE CERAMIC D1,5			
1603013100	PISTOLET LANCE COMET MTRAILLE PULVE 600 MM AVEC BUSE CERAMIC D2.3 MM			
1603013900	LANCE COMET PISTOLET PULVERISATION 300-420MM G1/2M BUSE CERAMIC D2,0MM			
2410030500	PISTOLET PULSERISATION JOLLY 25 + BUSE CBM			
2803017200	KIT COMET RACCORD CANNELE DIAM. 8 + JOINT - G1/2F			
2803017400	KIT COMET RACCORD CANNELE DIAM. 10 + JOINT - G1/2F			
2803017600	KIT COMET RACCORD CANNELE DIAM. 13 + JOINT - G1/2F			
3217038200	KIT PORTE-BUSES DE BRUMISATION + BUSE 2X0.20			







PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8000 8019	LANCE CP 600 MM 25B 30 L/M TUBE POLY JT VITON PTE BUSE (SANS BUSE) BLEU			ACCESSOIRES
8000 8020	LANCE CP 1200MM 25B 30 L/M TUBE POLY JT VITON PTE BUSE (SANS BUSE) BLEU			
8000 8021	LANCE CPA 300MM 25B 30L/M TUBE INOX JT VITON PTE BUSE (SANS BUSE) GRISE			
8000 8022	LANCE CPA 600MM 25B 30L/M TUBE INOX JT VITON PTE BUSE (SANS BUSE) GRISE			
8000 8023	LANCE CPA 1100MM 25B 30L/M TUBE INOX JT VITON PTE BUSE (SANS BUSE) GRISE			
8000 8031	LANCETEALES CPMT 2000MM 25B 30L/M INOX VITON PT BUSE (SANS BUSE) MARRON			
8000 8040	FILTRE A CALOTTE DIAM 15 - 50 MESH NOIR VITON			
8304011	RACCORD EN LAITON PORTE TUYAU FILETE D8MM G1/2'			
8308003	RACCORD DE JONCTION DROIT EN LAITON D.8 L45MM			















PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE	
Sans régulateur					
8001 0001	CUVE 30 LITRES BLANCHE POMPE EVERFLO 3.75 L 2.8 B Cuve en polyéthylène de 30 Litres, EF 1200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance			PULVÉRISATEURS PORTÉS ET TRAINÉS	
8001 0005	CUVE 57 LITRES BLANCHE POMPE EVERFLO 3.75 L 2.8 B Cuve en polyéthylène de 57 Litres, EF 1200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance				
8001 0010	CUVE 57 LITRES BLANCHE POMPE EVERFLO 8,3 L/M 4,5 B Cuve en polyéthylène de 57 Litres, EF 2200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance				
8001 0015	CUVE 95 LITRES BLANCHE POMPE EVERFLO 8,3 L/M 4,5 B Cuve en polyéthylène de 95 Litres, EF 2200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance				
Avec régulateur					
8001 0006	CUVE 57 L BLANCHE EVERFLO 3,75 L/M 2,8 B + REGULATEUR + MANO Cuve en polyéthylène de 57 Litres, EF 1200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance Livré avec régulateur plus manomètre				
8001 0011	CUVE 57 L BLANCHE EVERFLO 8,3 L/M 4,5 B + REGULATEUR + MANO Cuve en polyéthylène de 57 Litres, EF 1200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance Livré avec régulateur plus manomètre				
8001 0016	CUVE 95 L BLANCHE EVERFLO 8,3 L/M 4,5 B + REGULATEUR + MANO Cuve en polyéthylène de 95 Litres, EF 2200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance Livré avec régulateur plus manomètre				
8001 0013	PULVERISATEUR PORTE QUAD 95 L + RAMPE 2 BUSES+ POMPE 8.3 L Cuve en polyéthylène de 95 Litres, EF 2200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance Livré avec régulateur plus manomètre				
8001 0012	PULVERISATEUR 57 L AVEC CHASSIS TRAINÉ + POMPE 3.75 L Cuve en polyéthylène de 57 Litres, EF 1200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance Monté sur châssis trainé				
8001 0019	PULVERISATEUR 95 L AVEC CHASSIS TRAINÉ + RAMPE 2 BUSES + POMPE 8,3 L Cuve en polyéthylène de 95 Litres, EF 1200, lance aluminium 750 mm, câble alimentation et interrupteur, support de lance Monté sur châssis trainé avec rampes deux buses 1,1 M				













PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8001 0021	KIT CHASSIS QUAD NEW 2019 POUR CUVE 57 ET 95 LITRES			ACCESSOIRES
8001 0026	KIT CHASSIS TRAI NE NEW 2019 POUR CUVE 57 ET 95 LITRES			
8001 0031	RAMPE 2 BUSES A MONTER SUR KIT/1.10 M NEW 2019 POUR CUVE 57 ET 95 LITRES			
8001 0036	RAMPE 3 BUSES A MONTER SUR KIT OU SUR CUVE/2.10 M NEW 2019 POUR CUVE 57 ET 95 LITRES			
8001 0110	POMPE 3 MEMBRANES EVERFLO 3.75L 2.8 B EF 1000			
8001 0100 (7306000200)	POMPE 3 MEMBRANES EVERFLO 8,3 L/M 4,5 B EF 2200 12 VOLTS			
8001 0101 (7306000300)	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 11,4 L/M 4,1 B EF 3000 12 VOLTS			
8001 0102 (7306000400)	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 15,1 L/M 4,1 B EF 4000 12 VOLTS			
8001 0103 (7306000500)	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 20,8 L/M 4,1 B EF 5500 12 VOLTS			
8001 0105 (7306000800)	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 20,8 L/M 4,1 B EF 5500 24 VOLTS			
8001 0104 (7306000700)	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 26,5 L/M 4,1 B EF 7000 12 VOLTS			
8001 0106 (7306000900)	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 26,5 L/M 4,1 B EF7000 24 VOLTS			
8001 0113 (7306001000)	POMPE 3 MEMBRANES EVERFLO EF1200 ATTACHE RAPIDE			















PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8001 0107	POMPE 3 MEMBRANES EVERFLO 8,3 L/M 4,5 B EF2200 12 V ATTACHE RAPIDE			ACCESSOIRES
8001 0108	POMPE 5 MEMBRANES EVERFLO 11,4 L/M 4,1 B EF3000 12 V ATTACHE RAPIDE			
8001 0114	POMPE 3 MEMBRANES EVERFLO 14101T 5,3 L/M 6,9 B 12 VOLTS			
8001 0115	POMPE 3 MEMBRANES EVERFLO 15151T 5,5 L/M 10,5 B 12 VOLTS			
8001 0051	KIT CABLE BATTERIE POUR POMPE 12 VOLTS AVEC PINCE			
8001 0052	KIT CABLE BATTERIE POUR POMPE 12 VOLTS AVEC PRISE ALLUME CIGARE			
8001 0053	MANOMETRE D 50 - 7 BAR - 1/4" M RADIAL			
8001 0054	VANNE DE PRESSION 1/2" ENTREE - 3/4 SORTIE			
8001 0151	LANCE PULVERISATEUR QUAD + PORTE BUSE 7 BAR MAX			
8001 0152	KIT LANCE PULVERISATEUR QUAD + TUYAU+ PORTE BUSE 7 BAR MAX			
8001 0154	TE 1/2" FFF AVEC PRISE MANOMETRE 1/4" F			
8001 0155	RACCORD COUDE 90° POLYPRO FILETAGE M G1/2 NPT - CANNELE 3/8 (10MM)			
8001 0156	RACCORD DROIT POLYPRO 3/8 NPT FILETE M CANNELE 3/8 (10MM)			

PULVÉRISATEURS

BASSE PRESSION INFÉRIEURE À 50 BAR














CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8001 0157	RACCORD COUDE 90° POLYPRO FILETAGE M G3/8 NPT - CANNELE 3/8 (10MM)			ACCESSOIRES
8001 0158	RACCORD DROIT POLYPRO 1/2 NPT FILETE M CANNELE 1/2 (14MM)			
8001 0159	RACCORD COUDE 90° POLYPRO FILETAGE M G1/2 NPT - CANNELE 1/2 (14MM)			
8001 0161	REDUCTION 3/8' MPT M - 1/2' MPT M			
8001 0162	REGULATEUR DE PRESSION 7 BAR 27 L/M 50°C			
8001 0163	RACCORD RAPIDE MALE CANNELE DROIT DIAM 10 MM			
8001 0164	RACCORD RAPIDE MALE CANNELE DROIT DIAM 13 MM			
8001 0165	RACCORD RAPIDE MALE CANNELE DROIT DIAM 20 MM			
8001 0166	RACCORD RAPIDE MALE CANNELE COUDE D10MM			
8001 0167	RACCORD RAPIDE MALE CANNELE COUDE D13MM			
8001 0168	RACCORD RAPIDE MALE - 1/2" MALE			
8001 0169	RACCORD RAPIDE FEMELLE - FILETE 3/8" MALE			
8001 0170	ÉPINGLE			




















TRANSFERT EAU




TRANSFERT GASOIL & ADBLUE



CODE	DESCRIPTION		CATÉGORIE
8006 0021	EVACFLO CT 3674 - 600 W - 10,8M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CLAIRE (Livré avec raccord sortie 1" 1/4M - 25/32 MM)		POMPES DE RELEVAGE SUBMERSIBLE
8006 0002	EVACFLO CT 4274 - 800 W - 15 M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CHARGÉE (Livré avec raccord sortie 1" 1/4M - 25/32 MM)		
8006 0031	EVACFLO BTSZ 400 SPECIAL VORTEX - 1200 W - 24M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CHARGÉE VORTEX (Livré avec raccord sortie 1" 1/2M - 25/32 MM)		
8006 0032	EVACFLO BTSZ 600 SPECIAL VORTEX - 1600 W - 32M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CHARGÉE VORTEX (Livré avec raccord sortie 1" 1/2M - 25/32 MM)		
8006 0041	EVACFLO NEPTUNE INOX VORTEX - 800 W - 15M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CHARGÉE VORTEX (Livré avec raccord sortie 1" 1/4f - 32 MM)		
8006 0070	EVACFLO BT 4877K SPECIAL INOX FONTE 900 W - 22M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CHARGÉE BROEUR (Livré avec raccord sortie 1" 1/2M - 25/32 MM)		
8006 0071	EVACFLO BT 6877K SPECIAL INOX FONTE 1600 W - 32M3/H - POMPE DE RELEVAGE EAU CHARGÉE BROEUR (Livré avec raccord sortie 1" 1/2M - 25/32 MM)		
8006 0104	EVACFLO JPV 1300 INOX - 1300 W - 90 L/M - POMPE DE SURFACE (Livré nu - sortie 1" F)		SURFACE
8006 0203	EVACFLO VB 25/1300 INOX - 1300 W - 90 L/M - SURPRESSEUR (Livré nu - sortie 1" F)		
8006 0301	EVACFLO BP 3/3- 1100 W - 3" - 2.5 M3/H - POMPE DE PUIT IMMERGÉE (Livré nu - sortie 1" F)		IMMERGÉE
8006 0311	EVACFLO BP 14/4- 1600 W - 4" - 4 M3/H - POMPE DE PUIT IMMERGÉE (Livré nu - sortie 1" 1/4F)		
8006 0501	EVACFLO MP 2530N 25MM - 100 L/M - MOTEUR GREELINE 32.6 CC 2 TEMPS (Livré avec deux raccords 1" F -25 mm + crépine + colliers X2)		MOTOPOMPE EAU CLAIRE




CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8006 0503	EVACFLO DP 25 V2 - 1" - 25MM - 5 M3/H - MOTEUR DUCAR 79 CC 4 TPS OHV (Livré avec deux raccords 1" F - 25 mm + crépine + colliers X2)			MOTOPOMPE EAU CLAIRE
8006 0504	EVACFLO DP 40 V2 - 1" 1/2 - 40MM - 12 M3/H - MOTEUR DUCAR 79 CC 4 T OHV (Livré avec deux raccords 1" 1/4 F - 40 mm + crépine + colliers X2)			
8006 0510	EVACFLO DP 50 - 2" - 50MM - 28 M3/H - MOTEUR DUCAR 208 CC 4 TEMPS (Livré avec deux raccords 2" F - 50 mm + crépine + colliers X2)			
8006 0511	EVACFLO DP 80 - 3" - 80MM - 58 M3/H - MOTEUR DUCAR 208 CC 4 TEMPS (Livré avec deux raccords 3,2" F - 75 mm + crépine + colliers X2)			
8006 0512	EVACFLO DPT 80 - 3" - 80MM - EAU CHARGÉE - MOTEUR DUCAR 208 CC 4 TEMPS (Livré avec deux raccords 3,2" F - 75 mm + crépine + colliers X2)			MOTOPOMPE EAU CHARGÉE
8006 0601	EVACFLO MP STAR 2 - 37 M3/H EAU CHARGE - MOTEUR HONDA 163 CC GX 160 (Livré avec crépine - sortie 2" M pas américain)			
8006 0602	EVACFLO MP STAR 3 - 58 M3/H EAU CHARGE - MOTEUR HONDA 163 CC GX 160 (Livré avec crépine - sortie 3" M pas américain)			
8006 0603	EVACFLO MP STAR 4 - 86 M3/H EAU CHARGE - MOTEUR HONDA 270 CC GX 270 (Livré avec crépine - sortie 4" M pas américain)			
8006 0604	EVACFLO MP STAR 2 CHIMIE - 37 M3/H EAU CHARGÉE - HONDA 163 CC GX 160 (Livré avec crépine - sortie 2" M pas américain)			
8006 0605	EVACFLO MP STAR 3 GDE AUTO - 58 M3/H EAU CHARGE - HONDA 200 CC GX 20 (Livré avec crépine - sortie 3" M pas américain)			
8006 0606	EVACFLO MP STAR 2 - 6.5 BAR 30M3/H EAU CHARGE - HONDA 163 CC GX 160 (Livré avec crépine - sortie 2" M pas américain)			ACCESSOIRES
8006 0901	EVACFLO KIT CHARIOT POUR MOTOPOMPE STAR			
8006 0902	EVACFLO KIT CONTROLE AUTOMATIQUE MARCHE ARRET UNIVERSEL AC 220-240V - 50/60HZ - 10 BAR IP 65 SERIE CT-BT-BTSZ-JPV			

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE	
RACCORD PAS AMERICAIN					
8006 1000	EVACFLO RACCORD 2" NPSM FEMELLE ALU POUR MOTOPOMPE STAR 2			RACCORDS	
8006 1001	EVACFLO RACCORD 3" NPSM FEMELLE ALU POUR MOTOPOMPE STAR 3				
8006 1003	EVACFLO RACCORD 2" NPSM FEMELLE PLASTIQUE POUR MOTOPOMPE STAR 2 CHIMIE				
RACCORD RAPIDE BANJO PAS AMERICAIN					
8006 1011	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 2" NPSM FEMELLE POUR MOTOPOMPE STAR 2 - 2 CHIMIE				
8006 1017	EVACFLO JOINT EPDM POUR RACCORD RAPIDE BANJO 2" REF 80061011				
8006 1012	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 3" NPSM FEMELLE POUR MOTOPOMPE STAR 3				
8006 1018	EVACFLO JOINT EPDM POUR RACCORD RAPIDE BANJO 3" REF 80061012				
8006 1013	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 4" NPSM FEMELLE POUR MOTOPOMPE STAR 4				
8006 1019	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 4" FEMELLE POUR MOTOPOMPE STAR				
8006 1014	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 2" MALE D50 POUR MOTOPOMPE STAR 2 - 2 CHIMIE				
8006 1015	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 3" MALE D75 POUR MOTOPOMPE STAR 3				

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8006 1016	EVACFLO RACCORD RAPIDE BANJO 4" MALE D100 POUR MOTOPOMPE STAR 4			RACCORDS
RACCORD RAPIDE STANDARD				
8034204	RACCORD RAPIDE 3/4" FEMELLE G3/4" FILLETAGE G3/4			
G00002063	JOINT ETANCHEITE 3/4" NBR			
8034254	RACCORD RAPIDE 1" FEMELLE G1" FILLETAGE G1			
G00002062	JOINT ETANCHEITE 1" NBR			
8034305	RACCORD RAPIDE 1"1/4 FEMELLE G1"1/4 FILLETAGE G1 1/4			
G00002061	JOINT ETANCHEITE 1" 1/4 NBR			
8034355	RACCORD RAPIDE 1"1/2 FEMELLE G1"1/2 FILLETAGE G1 1/2			
G00002060	JOINT ETANCHEITE 1" 1/2 NBR			
8034404	RACCORD RAPIDE 2" FEMELLE G2" FILLETAGE G2"			
G00002059	JOINT ETANCHEITE 2" NBR			
8034504	RACCORD RAPIDE 3" FEMELLE G3" FILLETAGE G3"			

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE	
G00002058	JOINT ETANCHEITE 3" NBR			RACCORDS	
8034205	RACCORD RAPIDE G3/4" MALE D19				
8034255	RACCORD RAPIDE G1" MALE D25				
8034307	RACCORD RAPIDE G1" 1/4 MALE D32				
8034357	RACCORD RAPIDE G1" 1/2 MALE D38				
8034405	RACCORD RAPIDE G2" MALE D50				
8034505	RACCORD RAPIDE G3" MALE D75				
8006 6185	EVACFLO COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS 1" - 32-35/20				
8006 6181	EVACFLO COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS 1"1/2 - 44-47/22				
8006 6182	EVACFLO COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS 2" - 56-59/20				
8006 6183	EVACFLO COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS 3" - 86-91/24				
8006 6184	EVACFLO COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS 4" - 113-121/24				






CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8006 1148	EVACFLO TUYAU ASPIRATION SPIRALE D 25 X 31 - LONGUEUR 5 M			TUYAU-KIT ASPIRATION
8006 1158	EVACFLO TUYAU ASPIRATION SPIRALE D40 X 47 - LONGUEUR 5 M			
8006 1168	EVACFLO TUYAU ASPIRATION SPIRALE D50 X 58 - LONGUEUR 5 M			
8006 1178	EVACFLO TUYAU ASPIRATION SPIRALE D80 X 90 - LONGUEUR 5 M			
8006 0057	KIT MP START 2" NPSM -5 M FLEX SPIRALE D50 MM-ASPIRATION- AVEC RACCORD ALU + COLLIERS-SANS CREPINE			
8006 0058	KIT MP START 3" NPSM -5 M FLEX SPIRALE D80 MM-ASPIRATION- AVEC RACCORD ALU + COLLIERS-SANS CREPINE			
8006 1241	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D25 - 1" - LONGUEUR 10 M			TUYAU-KIT REFOULEMENT
8006 1247	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D25 - 1" - LONGUEUR 25 M			
8006 1251	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D40 - 1" 1/2 - LONGUEUR 10 M			
8006 1257	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D40 - 1" 1/2 - LONGUEUR 25 M			
8006 1261	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D50 - 2" - LONGUEUR 10 M			
8006 1267	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D50 - 2" - LONGUEUR 25 M			











CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8006 1271	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D80 - 3" - LONGUEUR 10 M			TUYAU-KIT REFOULEMENT
8006 1277	EVACFLO TUYAU REFOULEMENT PLAT D80 - 3" - LONGUEUR 25 M			
8006 0063	KIT MP START 2" NPSM- 10 METRES FLEXIBLE PLAT DIAM 50 MM - RACCORD + COLLIER - REFOULEMENT			
8006 0064	KIT MP START 3" NPSM- 10 METRES FLEXIBLE PLAT DIAM 80 MM - RACCORD + COLLIER - REFOULEMENT			
	AUTRES DIMENSIONS NOUS CONSULTER			
RACCORD TÊTE DE CHAT				
8006 8100	RACCORD A DOUILLE GEKA 3/8" - 10 B - TUYAU 10 MM			GEKA
8006 8101	RACCORD A DOUILLE GEKA 1/2" - 10 B - TUYAU 13 MM			
8006 8102	RACCORD A DOUILLE GEKA 5/8" - 10 B - TUYAU 16 MM			
8006 8103	RACCORD A DOUILLE GEKA 3/4" - 410 B - TUYAU 19MM			
8006 8104	RACCORD A DOUILLE GEKA 1" - 10 B - TUYAU 25MM			
8006 8105	RACCORD AVEC FILETAGE FEMELLE 3/8"10 B			
8006 8106	RACCORD AVEC FILETAGE FEMELLE 1/2"10 B			

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE	
8006 8107	RACCORD AVEC FILETAGE FEMELLE 3/4"10 B			GEKA	
8006 8108	RACCORD AVEC FILETAGE FEMELLE 1"10 B				
8006 8109	RACCORD AVEC FILETAGE MÂLE 3/8"10 B				
8006 8110	RACCORD AVEC FILETAGE MÂLE 1/2"10 B				
8006 8111	RACCORD AVEC FILETAGE MÂLE 3/4"10 B				
8006 8112	RACCORD AVEC FILETAGE MÂLE 1 "10 B				
8006 8113	CHAPEAU D'ACCOUPEMENT				
8006 8114	JOINT NBR FORME 200				
RACCORD TÊTE DE CHAT PLASTIQUE					
8006 8115	RACCORD A DOUILLE PLASTIQUE 1/2"-10 B - TUYAU 13 MM				
8006 8116	RACCORD A DOUILLE PLASTIQUE 5/8"-10 B - TUYAU 16 MM				
8006 8117	RACCORD A DOUILLE PLASTIQUE 3/4"-10 B - TUYAU 19 MM				
8006 8118	RACCORD A DOUILLE PLASTIQUE 1"-10 B - TUYAU 25 MM				

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE	
8006 8119	RACCORD A FILETAGE PLASTIQUE FEMELLE 1/2"-10 B			GEKA	
8006 8120	RACCORD A FILETAGE PLASTIQUE FEMELLE 3/4"-10 B				
8006 8121	RACCORD A FILETAGE PLASTIQUE FEMELLE 1 "-10 B				
8006 8122	RACCORD AVEC FILETAGE PLASTIQUE MÂLE 1/2"-10 B				
8006 8123	RACCORD AVEC FILETAGE PLASTIQUE MÂLE 3/4"-10 B				
8006 8124	RACCORD AVEC FILETAGE PLASTIQUE MÂLE 1 "-10 B				
8006 8125	CHAPEAU D'ACCOUPEMENT PLASTIQUE				
8006 8126	JOINT NBR FORME 300				
RACCORD TÊTE DE CHAT GEKA PLUS PRESSION DE SERVICE 40 BAR MAX					
8006 8127	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS 1/2"-10 B TUYAU 13 MM				
8006 8128	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS 5/8"-10 B TUYAU 16 MM				
8006 8129	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS 3/4"-10 B TUYAU 19 MM				
8006 8130	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS 1"-10 B TUYAU 25 MM				

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE	
8006 8131	RACCORD AVEC FILETAGE GEKA PLUS FEMELLE 3/8"-10B			GEKA	
8006 8132	RACCORD AVEC FILETAGE GEKA PLUS FEMELLE 1/2"-10B				
8006 8133	RACCORD AVEC FILETAGE GEKA PLUS FEMELLE 3/4"-10B				
8003 8134	RACCORD AVEC FILETAGE GEKA PLUS FEMELLE 1"-10B				
8006 8135	RACCORD AVEC FILETAGE MALE GEKA PLUS 3/8"-10B				
8006 8136	RACCORD AVEC FILETAGE MALE GEKA PLUS 1/2"-10B				
8006 8137	RACCORD AVEC FILETAGE MALE GEKA PLUS 3/4"-10B				
8006 8138	RACCORD AVEC FILETAGE MALE GEKA PLUS 1"-10B				
8006 8139	CHAPEAU D ACCOUPLEMENT GEKA PLUS				
8006 8140	JOINS NBR FORME 300				
RACCORD RAPIDE					
8006 8201	RACCORD A DOUILLE PLASTIQUE 3/4"-10 B - TUYAU 19 MM				
8006 8202	RACCORD A DOUILLE PLASTIQUE 1"-10 B - TUYAU 25 MM				

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8006 8203	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS 3/4" POUR TUYAU 19 MM			GEKA
8006 8204	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS ARRET D'EAU 1/2" TUYAU DE 13 MM			
8006 8205	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS ARRET D'EAU 5/8" TUYAU DE 16 MM			
8006 8206	RACCORD A DOUILLE GEKA PLUS ARRET D'EAU 3/4" TUYAU DE 19 MM			
8006 8207	RACCORD DE TUYAU GEKA PLUS TUYAU DE 13 MM			
8006 8208	RACCORD DE TUYAU GEKA PLUS TUYAU DE 16 MM			
8006 8209	RACCORD DE TUYAU GEKA PLUS TUYAU DE 19 MM			
8006 8210	RACCORD NEZ DE ROBINET 1/2" 15/21			
8006 8211	RACCORD NEZ DE ROBINET 3/4" 20/27			
8006 8212	RACCORD NEZ DE ROBINET 1" 26/34			
8006 8213	RACCORD RAPIDE SORTIE MÂLE 1/2"			
8006 8214	RACCORD RAPIDE SORTIE MÂLE 3/4"			
8006 8215	RACCORD RAPIDE SORTIE MÂLE 1"			







CODE	DESCRIPTION		CATÉGORIE
8006 8216	KIT DE BASE 2 RACCORDS + 1 NEZ DE ROBINET en 1/2"		
8006 8217	JONCTION DE RACCORD RAPIDE		
8006 8218	SORTIE DE ROBINET A DEUX VOIES RAPIDE		
ACCESSOIRES D'ARROSSAGE			
8006 8401	GICLEUR PLUS DU JET PLEIN AU NUAGE		GEKA
8006 8402	KIT GICLEUR + RACCORD RAPIDE + NEZ DE ROBINET		
8006 8403	GICLEUR LEGER DU JET PLEIN AU NUAGE		
8006 8404	GICLEUR PISTOLET		
8006 8405	GICLEUR PISTOLET RENFORCE		
8006 8406	KIT GICLEUR PISTOLET RENFORCE + 2 RACCORDS + NEZ DE ROBINET		
8006 8407	PISTOLET A JET MULTIPLE		
8006 8408	PISTOLET 9 MODE DE PULVÉRISATION		



CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
RACCORD LAITON				
8006 8501	MANCHON FILETÉ FEMELLE ÉGALE 3/8"12/17			GEKA
8006 8502	MANCHON FILETÉ FEMELLE ÉGALE 1/2"15/21			
8006 8503	MANCHON FILETÉ FEMELLE ÉGALE 3/4"20/27			
8006 8504	MANCHON FILETÉ FEMELLE ÉGALE 1 " 26/34			
8006 8505	MANCHON DE RÉDUCTION FEMELLE FILETÉS 1/2" = 1/4"			
8006 8506	MANCHON DE RÉDUCTION FEMELLE FILETÉS 3/8" = 1/2"			
8006 8507	MANCHON DE RÉDUCTION FEMELLE FILETÉS 1/2" = 3/4"			
8006 8508	MANCHON DE RÉDUCTION FEMELLE FILETÉS 3/4" = 1"			
8006 8509	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 1/4" M 3/8")			
8006 8510	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 3/8" M 1/2")			
8006 8511	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 1/4" M 1/2")			
8006 8512	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 1/2" M 3/4")			

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8006 8513	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 3/4" M 1")			GEKA
8006 8514	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 3/8" M 3/4")			
8006 8515	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 1/4" M 3/4")			
8006 8516	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 1/2" M 1")			
8006 8517	RACCORD DE RÉDUCTION FEMELLE / MÂLE (F 3/8" M 1")			
8006 8518	COUDE FEMELLE / FEMELLE (2 x 3/8")			
8006 8519	COUDE FEMELLE / FEMELLE (2 x 1/2")			
8006 8520	COUDE FEMELLE / FEMELLE (2 x 3/4")			
8006 8521	COUDE FEMELLE / FEMELLE (2 x 1"/1")			
8006 8522	COUDE MÂLE / FEMELLE (M 1/2" F 1/2")			
8006 8523	COUDE MÂLE FEMELLE (M 3/4" / 3/4")			
8006 8524	COUDE MÂLE FEMELLE (M 1" / 1")			
8006 8525	TE ÉGALE FEMELLE (3 x 1/2")			

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8006 8526	TE ÉGALE FEMELLE (3 x 3/4")			GEKA
8006 8527	TE ÉGALE FEMELLE (3 x 1")			
8006 8528	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (3/8"x 3/8")			
8006 8529	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1/4"x 3/8")			
8006 8530	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1/2" x 1/4")			
8006 8531	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (3/8"x 1/2")			
8006 8532	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (3/8"x 3/4")			
8006 8533	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1/2"x 1/2")			
8006 8534	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (3/8"x 3/8")			
8006 8535	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1" x 1")			
8006 8536	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1/2"x 3/4")			
8006 8537	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1" x 3/4")			
8006 8538	RACCORD FILETÉ MÂLE / MÂLE (1" x 1/2")			

CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8006 8539	RACCORD FILETÉ MÂLE 3/8" x FEMELLE 1/4"			GEKA
8006 8540	RACCORD FILETÉ MÂLE 1/2" x FEMELLE 3/8"			
8006 8541	RACCORD FILETÉ MÂLE 3/4" x FEMELLE 1/2"			
8006 8542	RACCORD FILETÉ MÂLE 3/8" x FEMELLE 1/4"			
8006 8543	RACCORD FILETÉ MÂLE 3/8" x FEMELLE 1/2"			
8006 8544	RACCORD FILETÉ MÂLE 1/2" x FEMELLE 3/4"			
8006 8545	RACCORD FILETÉ MÂLE 1" x FEMELLE 3/4"			
8006 8546	RACCORD FILETÉ MÂLE 3/4" x FEMELLE 1"			
CLAPET ANTI-RETOUR LAITON				
8006 8547	CLAPET ANTI-RETOUR 1/2" FEMELLE / FEMELLE			GEKA
8006 8548	CLAPET ANTI-RETOUR 3/4" FEMELLE / FEMELLE			
8006 8549	CLAPET ANTI-RETOUR 1" FEMELLE / FEMELLE			
8006 8550	CLAPET ANTI RETOUR 1/4" FEMELLE / FEMELLE			

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8006 8551	CLAPET ANTI-RETOUR 1/2" FEMELLE / FEMELLE			GEKA
CRÉPINE AVEC FILTRE EN ACIER				
8006 8552	CRÉPINE AVEC FILTRE ACIER 1/2" FEMELLE			
8006 8553	CRÉPINE AVEC FILTRE ACIER 3/4" FEMELLE			
8006 8554	CRÉPINE AVEC FILTRE ACIER 1" FEMELLE			
8006 8555	CRÉPINE AVEC FILTRE ACIER 1"1/4 FEMELLE			
8006 8556	CRÉPINE AVEC FILTRE ACIER 1"1/2 FEMELLE			
ENROULEUR MURAL ET PORTE TUYAU				
8006 8557	ENROULEUR MURAL 3/4" POUR ROBINET - 3/4" VERS TUYAU			
8006 8558	PORTE TUYAU MURAL LARGEUR 244 MM			
8006 8559	PORTE TUYAU MURAL LARGEUR 388 MM			















CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
TUYAUX D'ASPIRATION ET REFOULEMENT				
8006 8560	KIT ASPIRATION D25 LG 7ML			GEKA
8006 8561	TUYAU 1/2" LG 25ML			
8006 8562	TUYAU 5/8" LG 25ML			
8006 8563	TUYAU 3/4" LG 25ML			
8006 8564	TUYAU 1" LG 25ML			





CODE	DESCRIPTION		CATÉGORIE	
8008 3000	EVACFLO RESERVOIR 220 L DIESEL - TANK COMPACT - (4) 40L/M- 12V		RÉSERVOIR CARBURANT COMPLET	
8008 3020	EVACFLO RESERVOIR 220 L ADBLUE - TANK COMPACT - (4) 36L/M- 12V			
8008 3050	EVACFLO RESERVOIR 220 L DIESEL - TANK TOP INLINE COMPACT - (4)40L/M-12V			
8008 3070	EVACFLO RESERVOIR 220 L ADBLUE - TANK TOP INLINE COMPACT- (4)36L/M-12V			
8008 3100	EVACFLO RESERVOIR 440 L DIESEL - TANK COMPACT - (4) 40L/M- 12V			
8008 3101	EVACFLO RESERVOIR 440 L DIESEL - TANK COMPACT - (4) 40L/M- 24V			
8008 3120	EVACFLO RESERVOIR 440 L ADBLUE - TANK COMPACT - (4) 36L/M- 12V			
8008 3150	EVACFLO RESERVOIR 440 L DIESEL - TANK TOP INLINE COMPACT-(4)40L/M-12V			
8008 3170	EVACFLO RESERVOIR 440 L ADBLUE - TANK TOP INLINE COMPACT- (4)36L/M-12V			
8008 3220	EVACFLO CHARIOT X BLUE BASIC POUR FUT 34 L/M 230 V 50 HZ + PISTOLET M			
8008 2002	EVACFLO STATION TRANSFERT WALLTECH DIESEL 40L/M 12V PISTOLET AUTO			STATIONS
8008 2031	EVACFLO STATION TRANSFERT WALLTECH DIESEL 60L/M 230V PISTOLET AUTO + FILTRE			
8008 2035	EVACFLO STATION TRANSFERT WALLTECH DIESEL 80L/M 230V PISTOLET AUTO+ FILTRE			















CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8008 2039	EVACFLO STATION TRANSFERT WALLTECH DIESEL 100L/M 230V PISTOLET AUTO+FILTRE			STATIONS
8008 2107	EVACFLO STATION TRANSFERT HITECH DIESEL 60L/M 230V PISTOLET AUTO + FILTRE			
8008 2111	EVACFLO STATION TRANSFERT HITECH DIESEL 80L/M 230V PIST AUTO + FILTRE			
8008 2115	EVACFLO STATION TRANSFERT WALLTECH DIESEL 100L/M 230V PISTOLET AUTO + FILTRE			
8008 2211	EVACFLO STATION TRANSFERT WALLTECH DIESEL 80L/M 230V PISTOLET AUTO + FILTRE			
8008 1002	EVACFLO KIT TRANSFERT LIGHTTECH DIESEL (2)40L/M12V PISTOLET AUTO+4M			KIT DE TRANSFERT
8008 1007	*EVACFLO KIT TRANSFERT LIGHTTECH DIESEL 40L/M230V PISTOLET AUTO + 4M			
8008 1008	EVACFLO KIT TRANSFERT LIGHTTECH DIESEL 60L/M230V PISTOLET MANUEL + 4M			
8008 1504	EVACFLO KIT TRANSFERT IBC IN LINE ADBLUE (2) 36L/M12V - AVEC SUPPORT			
8008 1506	EVACFLO KIT TRANSFERT IBC IN LINE ADBLUE (2) 34L/M230V - AVEC SUPPORT			
8008 0110	EVACFLO POMPE VOLUMETRIQUE DC-TECH DIESEL (2) 40L/M - 3/4" BSP-G 12V25A			POMPES
8008 0111	EVACFLO POMPE VOLUMETRIQUE DC-TECH DIESEL (2)40L/M - 3/4" BSP-G 24V13A			
8008 0160	EVACFLO POMPE VOLUMETRIQUE PA1 70 DIESEL (2)70L/M - 1" BSP-G 230V 2.4A			








CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8008 0162	EVACFLO POMPE VOLUMETRIQUE PA2 80 DIESEL (2)80L/M - 1"BSP-G 230V 3.5A			POMPES
8008 0163	EVACFLO POMPE VOLUMETRIQUE PA2 100 DIESEL (2)100L/M- 1"BSP-G 230V 4.1A			
8008 0200	EVACFLO POMPE MEMBRANE X-BLUE 12-40 ADBLUE (2)36L/M - 1"BSP-G 12V25A			
8008 0202	EVACFLO POMPE MEMBRANE X-BLUE230 ADBLUE (2)34L/M - 1"BSP-G 230V1.5A			
8008 0300	EVACFLO POMPE MANUELLE PISTONS 25 DIESEL-HUILE - 25 L/COURSE - 880 MM			
8008 0301	EVACFLO POMPE MANUELLE PISTONS 35 DIESEL-HUILE - 35 L/COURSE - 880 MM			
8008 0302	EVACFLO POMPE MANUELLE PISTONS PLASTIQUE UREE-ADBLUE - 3/4"			
8008 0303	EVACFLO KIT POMPE MANUELLE PISTONS PLASTIQUE + 3M - UREE-ADBLUE - 3/4"			
8008 0330	EVACFLO POMPE MANUELLE ROTATIVE ALU DIESEL-HUILE - 27 L/COURSE - 960 MM			
8008 0331	EVACFLO POMPE MANUELLE ROTATIVE FONTE DIESEL-HUILE - 25 L/COURSE - 960 MM			
8008 0332	EVACFLO POMPE MANUELLE ROTATIVE PLASTIQUE UREE-ADBLUE -3/4"			
8008 0333	EVACFLO KIT POMPE MANUELLE ROTATIVE PLASTIQUE + 3M - UREE-ADBLUE - 3/4"			
8008 0360	EVACFLO POMPE MANUELLE GRAISSE - 500CC - 450 GRAMMES - CART 57MM			

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8008 0361	EVACFLO POMPE MANUELLE GRAISSE - 800CC - 795 GRAMMES - CART 57MM			POMPES
8008 0362	EVACFLO POMPE MANUELLE GRAISSE - 1000CC - 990 GRAMMES - CART 57MM			
8008 0003	EVACFLO COMPTEUR MECANIQUE DIESEL TECH FLOW 3C (S) - 20-120 L/M 1"FBSP			COMPTEURS
8008 0012	EVACFLO COMPTEUR MECANIQUE DIESEL TECH FLOW 4C (D) - 20-120L/M 1"FBSP			
8008 0013	EVACFLO COMPTEUR MECANIQUE DIESEL TECH FLOW 4C (S) - 20-120 L/M 1"FBSP			
8008 0041	EVACFLO COMPTEUR NUMERIQUE DIESEL IN LINE (S) - 10-150L/M BATTERIE			
8008 0051	EVACFLO COMPTEUR NUMERIQUE ADBLUE IN LINE (S) - 10-150L/M BATTERIE			
8008 8000	EVACFLO PISTOLET TRANSFERT DIESEL MANUEL PIT TECH 100L/M NBR D25MM			PISTOLETS
8008 8001	EVACFLO PISTOLET TRANSFERT DIESEL AUTOMATIQUE 60L/M NBR 1"F-D24MM			
8008 8002	EVACFLO PISTOLET TRANSFERT DIESEL AUTOMATIQUE 90L/M NBR 1"F-D26MM			
8008 8003	EVACFLO PISTOLET TRANSFERT DIESEL AUTOMATIQUE 120L/M NBR 1"F-D30MM			
8008 8010	EVACFLO PISTOLET PLASTIQUE TRANSFERT ADBLUE AUTOMATIQUE			
8008 8011	EVACFLO PISTOLET PLASTIQUE TRANSFERT ADBLUE MANUEL			

CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8008 8103	EVACFLO KIT TUYAU ASPIRATION D3/4" - 40 L/M - L 4M - E3/4" + CREPINE			TUYAUX
8008 8104	EVACFLO KIT TUYAU ASPIRATION D1" - 60-100 L/M - L 4M - E1" + CREPINE			
8008 8220	EVACFLO KIT REFOULEMENT IBC ADBLUE PISTOLET MANUEL + TUYAU D19 - 8M			
8008 8221	EVACFLO KIT REFOULEMENT IBC ADBLUE PISTOLET AUTOMATIQUE + TUYAU D19 - 8M			
8008 8300	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 19 - L 2M - 3/4" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8306	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 19 - L 4M - 1" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8307	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 19 - L 6M - 1" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8309	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 19 - L 10M - 1" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8310	EVACFLO COURONNE TUYAU NOIR CAOUTCHOUC REFOULEMENT D 19 - L 60M			
8008 8321	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 25 - L 4M - 1" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8322	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 25 - L 6M - 1" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8324	EVACFLO KIT TUYAU NOIR CAOUTCHOUC D 25 - L 10M - 1" BSP-G X 1" BSP-G			
8008 8325	EVACFLO COURONNE TUYAU NOIR CAOUTCHOUC REFOULEMENT D 25 - L 40M			


CODE	DESCRIPTION		€	CATÉGORIE
8008 8400	EVACFLO ENROULEUR AUTOMATIQUE ACIER DIESEL 1" SANS FLEXIBLE (MAX10M)			ENROULEURS
8008 8402	EVACFLO ENROULEUR AUTOMATIQUE ACIER DIESEL 1" SANS FLEXIBLE (MAX15M)			
8008 8403	EVACFLO ENROULEUR AUTOMATIQUE INOX ADBLUE 3/4" SANS FLEXIBLE (MAX8M)			
8008 8500	EVACFLO KIT FILTRE 25 µm 60 L - 1"-1" EVACUATION EAU + SALETE SANS MANOMETRE			PIÈCES DÉTACHÉES
8008 8501	EVACFLO KIT FILTRE 25 µm 90 L - 1"-1" EVACUATION EAU + SALETE SANS MANOMETRE			
8008 8502	EVACFLO KIT FILTRE 25 µm 100 L - 1"-1" EVACUATION EAU + SALETE SANS MANOMETRE			
8008 8503	EVACFLO KIT FILTRE 10 µm 100 L - 1"-1" EVACUATION SALETE - SANS MANOMETRE			
8008 8520	EVACFLO CARTOUCHE FILTRE 25 µm 60 L EVACUATION EAU + SALETE 213MM-96MM			
8008 8521	EVACFLO CARTOUCHE FILTRE 10 µm 60 L EVACUATION EAU + SALETE 213MM-96MM			
8008 8522	EVACFLO CARTOUCHE FILTRE 25 µm 90 L EVACUATION EAU + SALETE 213MM-96MM			
8008 8523	EVACFLO CARTOUCHE FILTRE 25 µm 100 L EVACUATION EAU + SALETE 148MM-128MM			
8008 8524	EVACFLO CARTOUCHE FILTRE 10 µm 100 L EVACUATION SALETE 148MM-96MM			
8008 8530	EVACFLO TETE SUPPORT FILTRE 60-90 L - 1"-1" - POUR 80088520-21-22			

CODE	DESCRIPTION		CATÉGORIE
8008 8531	EVACFLO TETE SUPPORT FILTRE 100 L - 1"-1" - POUR 80088523		PIÈCES DÉTACHÉES
8008 8540	EVACFLO MANOMETRE POUR KIT FILTRE 60-90-100 L		
8008 8600	EVACFLO SUPPORT REPOSE PISTOLET 60 L AUTOMATIQUE		
8008 8601	EVACFLO KIT TUBE PLASTIQUE TELESCOPIQUE POUR FUT (ADBLUE)		
8008 8602	EVACFLO RACCORD LAITON 3/4 " M - CANNELE D 19 MM		
8008 8603	EVACFLO RACCORD LAITON 1 " M - CANNELE D 19 MM		
8008 8604	EVACFLO RACCORD LAITON 3/4 " M - CANNELE D 25 MM		
8008 8605	EVACFLO RACCORD LAITON 1 " M - CANNELE D 25 MM		
8008 8606	EVACFLO JUPE DE SERTISSAGE POUR TUYAU D 19 MM		
8008 8607	EVACFLO JUPE DE SERTISSAGE POUR TUYAU D 25 MM		
8008 9000	EVACFLO RACCORD TOURNANT PISTOLET AUTOMATIQUE M3/4 M - 1" F		
8008 9001	EVACFLO RACCORD TOURNANT PISTOLET AUTOMATIQUE 1" M - 1" F		
8008 9002	EVACFLO KIT DE MAINTENANCE COMPTEUR MECANIQUE TECH FLOW		



CODE	DESCRIPTION			CATÉGORIE
8008 9003	EVACFLO KIT DE MAINTENANCE COMPTEUR NUMERIQUE IN LINE			PIÈCES DÉTACHÉES
8008 9004	EVACFLO KIT 40 DE MAINTENANCE GARNITURE POMPE DC-TECH			
8008 9005	EVACFLO KIT 70 DE MAINTENANCE GARNITURE POMPE PA1 70			
8008 9006	EVACFLO KIT 80-100 DE MAINTENANCE GARNITURE POMPE PA2 80-100			
8008 9007	EVACFLO KIT BY 40-45 DE MAINTENANCE BY PASS POMPE DC-TECH			
8008 9008	EVACFLO KIT BY 60-80-100 DE MAINTENANCE BY PASS POMPE PA70- PA80-100			



ACCESSOIRES


MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		LONGUEUR		RACCORD TOURNANT	CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F	mm	in		Entrée	Sortie		
	40	10,5	310	4500	160	320	500	19,7	✓	G 3/8 M	M22 x 1,5 (n°2 o-ring)	2410 0277	
	40	10,5	310	4500	160	320	500	19,7	✓	G 3/8 M	M22 x 1,5 (n°1 o-ring)	2410 0278	

Pistolet GH 401 avec lance


MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		CONNEXION		LONGUEUR		RACCORD TOURNANT	SUPPORT BUSE		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F	Entrée	Sortie	mm	in		Fixe	Détegr.		
	40	10,5	310	4500	160	320	G 3/8 M	G 1/4 F	1100	43,3	✓		✓	2410 0275	
	40	10,5	310	4500	160	320	G 3/8 M	G 1/4 F	1100	43,3	✓	✓		2410 0276	
	40	10,5	310	4500	160	320	G 3/8 M	G 1/4 F	1100	43,3	✓		✓	2410 0124	
	40	10,5	310	4500	160	320	G 3/8 M	G 1/4 F	1100	43,3	✓	✓		2410 0130	

LANCE

Pistolet GH 401 avec raccord tournant


MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		RACCORD TOURNANT	CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F		Entrée	Sortie		
	40	10,5	310	4500	160	320	✓	G 3/8 M	G 1/4 F	2410 0274	
	-	-	-	-	-	-	-	-	G 1/4 M	M 22 x 1,5	2803 3396

Pistolet RL 51 - RL 56 avec coupleur à billes

MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		RACCORD TOURNANT	CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F		Entrée	Sortie		
 **	50	13,2	250	3625	160	320	✓	G 3/8 M	AR3	2410 0259	
	50	13,2	250	3625	160	320	✓	G 3/8 M	AR3	2410 0256	



** Pour la compatibilité des accessoires voir K Steel Eco - K 1001 / 1261 / 1601

Pistolet GH 501 INOX avec raccord rapide M24x1.5



MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F	Entrée	Sortie		
 **	80	15,8	500	7252	120	248	M 24 x 1,5 M (600 bar / 8700 psi)	M 24 x 1,5 F (600 bar / 8700 psi)	2410 0220	

** Pour la compatibilité des accessoires voir K Steel Xtreme - FDX Xtreme

Pistolet GH 251 avec prolongateur

MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		LONGUEUR		RACCORD TOURNANT	CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F	mm	in		Entrée	Sortie		
	30	8	255	3700	100	200	500	19,7	✓	G 1/4 M	M22 x 1,5	2410 0242	
	30	8	255	3700	100	200	500	19,7	✓	G 3/8 M	M22 x 1,5	2410 0182	
	30	8	255	3700	100	200	500	19,7		G 1/4 M	M22 x 1,5	2410 0096	
	30	8	255	3700	100	200	500	19,7		G 3/8 M	M22 x 1,5	2410 0245	

Pistolet GC 251 avec prolongateur

MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		LONGUEUR		RACCORD TOURNANT	CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F	mm	in		Entrée	Sortie		
	30	8	255	3700	60	140	500	19,7	✓	G 1/4 M	M22 x 1,5	2410 0241	
	30	8	255	3700	60	140	500	19,7	✓	G 3/8 M	M22 x 1,5	2410 0174	
	30	8	255	3700	60	140	500	19,7		G 1/4 M	M22 x 1,5	2410 0118	
	30	8	255	3700	60	140	500	19,7		G 3/8 M	M22 x 1,5	2410 0120	

MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		RACCORD TOURNANT	CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F		Entrée	Sortie		
	15	4	210	3045	160	320	✓	G 3/8 M	M22 x 1,5	2410 0227	
	15	4	210	3045	160	320	✓	G 1/4 M	M22 x 1,5	2410 0246	
	30	8	280	4060	160	320		G 3/8 F	G 1/4 F	2410 0243	
	30	8	280	4060	160	320	✓	G 3/8 F	G 1/4 F	2410 0244	
	-	-	-	-	-	-		G 1/4 M	M22 x 1,5	2803 3396	


Pistolet GH 301 avec raccord tournant

MODÈLE	DÉBIT		PRESSION MAX.		TEMPÉRATURE MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	°C	°F	Entrée	Sortie		
	40	10,6	310	4500	160	320	G 3/8 M	M22 x 1,5	2410 0182	


Lance coudée avec réglage détergent, sans buse (M 22 x 1.5)

MODÈLE	LONGUEUR		PORTE BUSE		CONNEXION BUSE	CODE	PRIX
	mm	in	Fixe	Aspiration déterg.			
	500	19,7	✓		G 1/4 F (1 x Jt. torique)	3301 1143	
	570	22,4		✓	G 1/4 F (1 x Jt. torique)	3301 0935	
	760	27,6	✓		G 1/4 F (2 x Jt. torique)	3301 0974	
	800	27,6		✓	G 1/4 F (2 x Jt. torique)	3301 0976	
	900	35,6	✓		G 1/4 F (2 x Jt. torique)	3301 0978	
	1200	47,6	✓		G 1/4 F (2 x Jt. torique)	3301 1235	


Lance coudée avec porte buse à jet réglable (seulement pour GC 251 - GH 251 - GH 281)

MODÈLE	LONGUEUR		PORTE BUSE	BUSE		CODE	PRIX
	mm	in		Détergent	∅		
	570	21,7	✓	025	1,10	3301 1054	
	570	21,7	✓	028	1,15	3301 0933	
	570	21,7	✓	030	1,20	3301 0927	
	570	21,7	✓	033	1,25	3301 1064	
	570	21,7	✓	035	1,30	3301 1016	
	570	21,7	✓	037	1,35	3301 1067	
	570	21,7	✓	042	1,40	3301 1258	
	570	21,7	✓	045	1,50	3301 1018	
	570	21,7	✓	050	1,55	3301 1284	
	570	21,7	✓	058	1,65	3301 1282	


Lance coudée avec porte buse à jet réglable (seulement pour GH 301 - GH 351)


MODÈLE	LONGUEUR		PORTE BUSE	BUSE		CODE	PRIX
	mm	in		Détergent	∅		
	700	27,6	✓	030	1,20	3301 0905	
	700	27,6	✓	035	1,30	3301 0907	
	700	27,6	✓	040	1,40	3301 0909	
	700	27,6	✓	045	1,50	3301 0911	
	700	27,6	✓	050	1,55	3301 0913	
	700	27,6	✓	055	1,62	3301 0915	
	700	27,6	✓	060	1,65	3301 1094	
	700	27,6	✓	070	1,80	3301 1085	
	700	27,6	✓	080	2,00	3301 1087	

Lance coudée à 90° avec protection, sans buse (M 22 x 1.5)



MODÈLE	LONGUEUR		PORTE BUSE	BUSE	CODE	PRIX
	mm	in				
			Fixe			
	900	35,6	✓	G 1/4 F	3301 1182	

Lance double avec protection, sans buse (M 22 x 1.5)

MODÈLE	LONGUEUR		TYPE		BUSE	CODE	PRIX
	mm	in	Droite	Coudée			
	700	27,6		✓	G 1/4 F	3301 0941	
	700	27,6	✓		G 1/4 F	3301 1027	


MODÈLE	DÉBIT		CONNEXION ENTREE	CODE	PRIX
	l / min	US g.p.m.			
 ▲	8 - 11	- 2,1 - 2,9	M 22 x 1,5 M	1413 0029	
	13 - 18	3,4 - 5,5	M 22 x 1,5 M	1413 0030	

Laveur de sol

MODÈLE	DÉBIT		PRESSION		CONNEXION ENTREE	CODE	PRIX
	l / min	US g.p.m.	bar	p.s.i.			
	10	2,6	150	2175	M 22 x 1,5 M	3301 1502	
	15	4,0	210	3045	M 22 x 1,5 M	3301 0710	


Lance Rotajet

(seulement pour GC 251 - GH 251 - GH 281)

MODÈLE	PRESSION		LONGUEUR		CALIBRE BUSE	CODE	PRIX
	bar	p.s.i.	mm	in			
 ▲	165	2392	570	22	028	3301 1151	
	165	2392	570	22	033	3301 1052	
	165	2392	570	22	037	3301 1024	

Lance Rotajet

(seulement pour GH 301 - GH 351)

MODÈLE	PRESSION MAX.		LONGUEUR		CALIBRE BUSE	CODE	PRIX
	bar	p.s.i.	mm	in			
 ▲	250	3625	700	22	030	3301 0780	
	250	3625	700	22	035	3301 0781	
	250	3625	700	22	040	3301 0777	
	250	3625	700	22	045	3301 0782	
	250	3625	700	22	050	3301 0893	
	250	3625	700	22	055	3301 0895	
	250	3625	700	22	060	3301 0897	
	250	3625	700	22	070	3301 0899	
	250	3625	700	22	080	3301 1003	
	400	5800	700	22	10	3301 0995	
	400	5800	700	22	12	3301 0997	


Porte buse pour aspiration détergent (sans buses)

MODÈLE	PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	206	3000	G 1/4 F	1/4 NPT-F	3217 0138	

Porte buse double avec protection (sans buses)


MODÈLE	PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	206	3000	G 1/4 F	1/4 NPT-F	3217 0096	


Porte buse triple (avec buses)

MODÈLE	PRESSION MAX.		CONNEXION ENTREE	CALIBRE BUSE	CODE	PRIX
	bar	psi				
	250	3625	G 1/4 F	1,40	3217 0131	
	250	3625	G 1/4 F	1,50	3217 0132	
	250	3625	G 1/4 F	1,60	3217 0133	


Deux buses haute pression (angles 0° et 25°) et une buse détergent

Raccord tournant


MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	40	11	220	3200	G 3/8 M	G 3/8 F	2803 0470 00A	

MODÈLE	DEBIT		PRESSION MAX.		LONGUEUR		CONNEXION ENTREE	CONNEXION BUSE	CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	m.	ft				
	6 - 9	1,6 - 2,4	140	2030	8	26,2	M 22 x 1,5 M	G 1/8 M	3045 0028	
	6 - 9	1,6 - 2,4	140	2030	15	49,2	M 22 x 1,5 M	G 1/8 M	3045 0029	
	6 - 9	1,6 - 2,4	600	8700	25	82	M 22 x 1,5 M	G 1/8 M	3045 0034	
	10 - 15	2,6 - 4,0	600	8700	25	82	M 22 x 1,5 M	G 1/8 M	3045 0041	
	16 - 29	4,2 - 7,6	600	8700	25	82	M 22 x 1,5 M	G 1/8 M	3045 0036	
	▲ 30 - 42	7,8 - 11	600	8700	25	82	M 22 x 1,5 M	G 1/8 M	3045 0044	


Buse nettoyage de canalisations

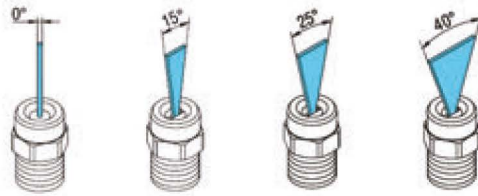
MODÈLE	DEBIT		CONNEXION BUSE	CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.			
	6 - 9	1,6 - 2,4	G 1/8 F	3400 0537	
	10 - 15	2,6 - 4,0	G 1/8 F	3400 0538	
	16 - 29	4,2 - 7,6	G 1/8 F	3400 0539	
	▲ 30 - 42	7,8 - 11	G 1/8 F	3400 0572	

Kit de sablage (avec flexible aspiration 5 m)

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION ENTREE (Connexion pistolet)	CONNEXION TÊTE DE SABLAGE	CALIBRE BUSE	CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.					
	40	10,5	250	3625	M 22 x 1,5	G 1/4 F	1,2 (045)	3301 0771	
	40	10,5	250	3625	M 22 x 1,5	G 1/4 F	1,4 (055)	3301 0772	
	40	10,5	250	3625	M 22 x 1,5	G 1/4 F	1,75 (085)	3301 0863	
	40	10,5	250	3625	M 22 x 1,5	G 1/4 F	1,8 (090)	3301 0972	
	▲								

Tête de sablage

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION TÊTE DE SABLAGE	CALIBRE BUSE	CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.				
	40	10,5	250	3625	G 1/4 F	1,2 (045)	3217 0093	
	40	10,5	250	3625	G 1/4 F	1,4 (055)	3217 0049 00A	
	40	10,5	250	3625	G 1/4 F	1,8 (090)	3217 0059	



Buses inox 350 bar conditionnées

CALIBRE	ANGLE DU JET	CODE	PRIX
030	0°	3400 0404	
035	0°	3400 0398	
040	0°	3400 0396	
045	0°	3400 0380	
050	0°	3400 0384	
055	0°	3400 0381	
060	0°	3400 0630	
065	0°	3400 0383	
070	0°	3400 0633	
075	0°	3400 0411	
085	0°	3400 0395	
090	0°	3400 0635	

025	15°	3400 0546	
028	15°	3400 0709	
030	15°	3400 0700	
033	15°	3400 0712	
035	15°	3400 0677	
037	15°	3400 0715	
040	15°	3400 0690	
043	15°	3400 0717	
045	15°	3400 0698	
050	15°	3400 0704	
060	15°	3400 0631	
065	15°	3400 0385	
070	15°	3400 0634	
075	15°	3400 0412	
085	15°	3400 0405	
090	15°	3400 0636	

CALIBRE	ANGLE DU JET	CODE	PRIX
025	25°	3400 0629	
030	25°	3400 0606	
035	25°	3400 0701	
040	25°	3400 0702	
045	25°	3400 0703	
050	25°	3400 0705	
053	25°	3400 0746	
055	25°	3400 0707	
060	25°	3400 0708	
065	25°	3400 0710	
070	25°	3400 0711	
075	25°	3400 0713	
080	25°	3400 0714	
085	25°	3400 0716	
090	25°	3400 0637	
10	25°	3400 0488	
11	25°	3400 0543	
12	25°	3400 0639	
13	25°	3400 0489	
15	25°	3400 0658	
20	25°	3400 0675	

03	40°	3400 0401	
035	40°	3400 0382	
04	40°	3400 0399	
045	40°	3400 0393	
05	40°	3400 0390	
055	40°	3400 0378	
065	40°	3400 0394	
075	40°	3400 0414	
085	40°	3400 0407	
09	40°	3400 0638	

Buses



Buse avec insert céramique 350 bar



Buse avec insert céramique 500 bar




CALIBRE	ANGLE DU JET	CODE	PRIX
075	0°	3400 0623	
080	0°	3400 0625	
090	0°	3400 0645	
11	0°	3400 0624	
15	0°	3400 0626	

CALIBRE	ANGLE DU JET	CODE	PRIX
030	0°	3400 0619	
035	0°	3400 0621	
040	0°	3400 0620	
050	0°	3400 0622	


025	15°	3400 0627	
030	15°	3400 0614	
035	15°	3400 0615	
040	15°	3400 0616	
045	15°	3400 0659	
050	15°	3400 0689	
055	15°	3400 0695	






035	25°	3400 0642	
040	25°	3400 0628	
050	25°	3400 0652	
075	25°	3400 0617	
080	25°	3400 0612	
090	25°	3400 0644	
10	25°	3400 0643	
11	25°	3400 0613	
15	25°	3400 0655	

Tableau des correspondances débit/pression/calibre, voir page 116.



MODÈLE	TYPE FLEXIBLE	LONGUEUR		PRESSION NOMINALE		CONNEXION		CODE	PRIX
		m	ft	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	R1 - 1/4"	8	26,3	225	3250	M 22 x 1,5	G 1/4 F	3208 1015	
	R1 - 1/4"	8	26,3	225	3250	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1013	
	R1 - 1/4"	10	32,8	225	3250	G 3/8 F	G 1/4 F	3208 1016	
	R1 - 1/4"	10	32,8	225	3250	M 22 x 1,5	G 3/8 F	3208 1050	
	R1 - 1/4"	15	49,2	225	3250	G 3/8 F	G 3/8 F	3301 1180	
	R1 - 1/4"	20	65,6	225	3250	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0973	
	R1 - 5/16"	10	32,8	215	3100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0743	
	R1 - 5/16"	10	32,8	215	3100	M 22 x 1,5	G 3/8 F	3301 0987	
	R1 - 5/16"	20	65,6	215	3100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1071	
	R1 - 5/16"	30	98,4	215	3100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0724	
	R2 - 5/16"	10	32,8	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0745	
	R2 - 5/16"	10	32,8	350	5100	M 22 x 1,5	G 3/8 F	3301 0776	
	R2 - 5/16"	15	49,2	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0974	
	R2 - 5/16"	20	65,6	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0984	
	R2 - 5/16"	30	98,4	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0821	
	R2 - 5/16"	50	164	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0748	
	R2 - 3/8"	10	32,8	330	4800	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0919	
	R2 - 3/8"	15	49,2	330	4800	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0975	
	R2 - 3/8"	20	65,6	330	4800	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1037	
	R2 - 3/8"	30	98,4	330	4800	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1153	
BLEU									
	R2 - 1/2"	20	65,6	280	4060	G 1/2 F	G 1/2 F	3208 1193	
	R2 - 1/2"	40	131	280	4060	G 1/2 F	G 1/2 F	3208 1231	

Flexibles haute pression anti-trace (bleu)



MODÈLE	TYPE FLEXIBLE	LONGUEUR		PRESSION NOMINALE		CONNEXION		CODE	PRIX
		m	ft	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	R1 - 1/4"	8	26,3	225	3250	M 22 x 1,5	G 3/8 F	3208 0801	
	R1 - 5/16"	10	32,8	215	3100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0799	
	R1 - 5/16"	10	32,8	215	3100	M 22 x 1,5	G 3/8 F	3301 0559	
	R1 - 5/16"	15	49,2	215	3100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0947	
	R1 - 5/16"	20	65,6	215	3100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1157	
	R2 - 5/16"	10	32,8	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 0798	
	R2 - 5/16"	20	65,6	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1163	
	R2 - 5/16"	30	98,4	350	5100	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1175	
	R2 - 3/8"	20	65,6	500	7250	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1191	
	R2 - 3/8"	30	98,4	400	5800	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1195	
	R2 - 3/8"	50	164	400	5800	G 3/8 F	G 3/8 F	3208 1196	


MODÈLE	TYPE	PRESS MAX	CAPACITÉ MAX.	CONNEXION	CODE	PRIX
		bar	mt			
	Enrouleur manuel acier sur chariot	300	50	G 3/8"	7002 0136	
	Enrouleur manuel en acier	300	50	G 3/8"	7002 0404	
				G 1/2"	7002 0403	
	Enrouleur ABS avec supports acier pour fixation murale (pliage interne)	200	20	G 3/8"	7002 0226	
	Enrouleur ABS avec supports acier pour fixation murale (pliage externe)	200	20	G 3/8"	7002 0282	
	Enrouleur inox AVM 9002	250	20 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 033800A	
	Enrouleur acier AVM 9811	400	40 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 0361	
	Enrouleur acier AVM 9811	600	40 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 0357	
	Enrouleur inox AVM 9920	200	60 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 0364	

Enrouleurs automatiques INOX sans flexible haute pression




	Enrouleur inox AV 800	200	15 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 0327	
	+ Kit raccord tournant (fourni avec le 70020327)			ø 10 G 1/2" M - M	2803 0643	
	+ Support mural pivotant inox				3002 0766	
	Enrouleur inox AV 1100	200	20 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 0324	
	Enrouleur inox AV 3500	200	35 ● R2 1/2"	IN G 1/2" M OUT G 1/2" F	7002 0325	
	Enrouleur inox AV 6000	200	60 ● R2 1/2"	IN G 1" M OUT G 1/2" F	7002 0326	

Enrouleurs manuels avec flexible haute pression



MODÈLE	TYPE	FLEXIBLE	PRESS. MAX	CONNEXION	CODE	PRIX
			bar			
	Enrouleur ABS	8 m ● R1-1/4"	225	G 3/8"	7002 0300	
	Enrouleur ABS fixation murale avec supports en métal (Pliage externe)	20 m ● R1-1/4"	225	G 3/8"	7002 0283	
		15 m ● R1-5/16"	215	G 3/8"	7002 0320	
		20 m ● R1-5/16"	215	G 3/8"	7002 0284	
		15 m ● R2-5/16"	350	G 3/8"	7002 0319	
		15 m ● R2-3/8"	350	G 3/8"	7002 0321	

MODÈLE	CONNEXION	CODE	PRIX
	G 1/2 F	1002 0060	



Manomètre (glycérine)



MODÈLE	ECHELLE	CONNEXION		Ø	POUR SÉRIE DE POMPE	CODE	PRIX
		Axiale	Radiale				
	0 - 250	G 1/4		50	FW2	1816 0075	
	0 - 160	G 1/8		40	BWD BWD/K - LW	1816 0101	
	0 - 300	G 1/8		40	BWD - BWD/K - LW AWD - AWD/K - ZW	1816 0104	
	0 - 300	G 1/4		63	FW2 - RW	1816 0105	
	0 - 400	G 1/4		63	RW TW	1816 0111	
	0 - 300		G 1/4	63	FW2	1816 0106	
	0 - 400		G 1/4	63	TW	1816 0142	
	0 - 600		G 1/4	63	TW	1816 014300A	
	0 - 1000		G 1/4	63	TW	1816 014400A	

Coupleur rapide tournant






MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	40	11	250	3625	G 1/4 M	M 22 x 1,5 F	2803 3369	
	40	11	220	3625	G 1/4 F	M 22 x 1,5 F	2803 3370	

Raccord rapide


MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	40	11	250	3625	G 3/8 F	M 22 x 1,5 F	1407 0026	
	40	11	250	3625	G 1/4 F	M 22 x 1,5 F	2803 3372	
	40	11	220	3625	G 3/8 M	M 22 x 1,5 F	1407 0027	

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MINI.		PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	35	9,0	1	14,5	10	145	G 3/4 M	G 3/4 M	0608 0049	
 ▲	-	-	-	-	-	-	G 3/4 F	G 3/4 F	5002 0024	

Filtres à eau plastique

MODÈLE	PRESSION MAX.		FILTRATION	CONNEXION		CODE	PRIX
	bar	p.s.i.		Entrée	Sortie		
	8	116	70	G 3/4 F	G 3/4 M	1002 0359	
	10	145	50	G 1/2 F	G 1/2 F	1002 0110	
	20	290	80	G 1 F	G 1 F	1002 0241	
	8,6	125	60	G 1/2 F	G 1/2 F	1002 0126	
	8,6	125	60	G 3/4 F	G 3/4 F	1002 0123	

Filtre à eau laiton


MODÈLE	PRESSION MAX.		FILTRATION	CONNEXION		CODE	PRIX
	bar	p.s.i.		Entrée	Sortie		
	12	174	45	G 3/4 F	G 3/4 F	1002 0159	

Crépine d'aspiration acier ø17


MODÈLE	CODE	PRIX
	0401 0019	

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	Entrée	Sortie		
	40	11	250	3625	G 3/8 F	M 22 x 1,5 M	2803 0256 00A	
	40	11	250	3625	G 1/4 F	M 22 x 1,5 M	2803 0209	
	40	11	220	3625	G 3/8 M	M 22 x 1,5 M	2803 0260	




Porte tuyau d'aspiration avec filtre

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION	DIMENSION INT. FLEXIBLE		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.		mm	in		
	20	5,3	8	116	G 1/2 M	17	0,7	1407 0029 + 2000 0056 00A	
	20	5,3	8	116	G 3/8 M	17	0,7	1407 0018	
	20	5,3	8	116	G 3/8 M	19	0,74	1407 0030	


Kit porte tuyau d'aspiration à billes

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		CONNEXION	DIMENSION INT. FLEXIBLE		CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.		mm	in		
	24	6,3	12	174	G 3/4 F	22	0,9	1407 0020	
	24	6,3	12	174	G 3/4 M	22	0,9	1407 0002	
	24	6,3	12	174	G 1/4 M	22	0,9	1407 0033	



Kit accumulateur de pression (avec raccord "Té")

MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION PRECHARGE		PRESSION NOMINALE		TEMP. MAX	ATTACHE			CODE	PRIX
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	bar	p.s.i.		Entrée	Accumul.	Sortie		
	0,1	0,027	40	580	210	3050	80°C	-	G 3/8 F	-	01020040+12090114 + 20000148+28033428	
	-	-	-	-	-	-	-	-	G 3/8 F	G 3/8 M	G 3/8 F	2803 3388
	0,7	0,19	80	-	210	3050	80°C	-	M 18 x 1,5 F	-	0102 0035	
	-	-	-	-	-	-	-	-	G 3/8 F	M 18 x 1,5 F	G 3/8 F	2803 3431
	0,8	0,21	80	-	300	-	80°C	-	M 18 x 1,5 F	-	0102 0036	
									G 3/8 F	M 18 x 1,5 F	G 3/8 F	2803 3431




Tous les accumulateurs Anti-pulsation sont fournis avec une précharge de 80 bar. Pour différentes pressions, préciser lors de la commande.

MODÈLE	TEMPÉRATURE MAX.		CONNEXION	POMPE	Ø PORTE TUYAU	CODE	PRIX
	°C	°F					
	56	133	G 1/2	AWD - BWD - LW ZW - FW2 - RW - TW	7	1215 0355	
	56	133	G 3/8	AXD - BXD AWD-K - BWD-K	7	1215 0354	
	56	133	1/4 NPT		7	1215 0523	


Contrôleur de débit



MODÈLE	DEBIT MAX.		PRESSION MAX.		DÉBIT MINI. D'ENCLÈCHEMENT				AMPERE MAX	CONNEXION		CODE	PRIX
					Pos. horizontale		Pos. verticale						
	l/min	US g.p.m.	bar	p.s.i.	l/min	US g.p.m.	l/min	US g.p.m.	A	Entrée	Sortie		
	30	7,9	280	4060	2,5	0,66	3	0,79	3	G 3/8 M	G 3/8 M	2421 0017 00A	
	30	7,9	350	5075	3	0,79	4	1	3	G 3/8 F	G 3/8 F	2421 0033	
	30	7,9	350	5075	6	1,6	9	2,4	3	G 3/8 F	G 3/8 F	2421 0019 00A	

Injecteur produit détergent




MODÈLE	Ø BUSE	CONNEXION		RÉGULATION DÉTERGENT	CODE	PRIX
		Entrée	Sortie			
	1,8	3/8 F	3/8 M		0801 0059	
	2,1	3/8 F	3/8 M		0801 0060	
	2,3	3/8 F	3/8 M		0801 0061	
	1,8	3/8 M	3/8 M	✓	0801 0035	
	2,1	3/8 M	3/8 M	✓	0801 0053	
	2,3	3/8 M	3/8 M	✓	0801 0024	
	1,8	3/8 F	3/8 M	✓	0801 0062	
	2,1	3/8 F	3/8 M	✓	0801 0063	
	2,3	3/8 F	3/8 M	✓	0801 0064	

Crépine aspiration détergent

MODÈLE	CODE	PRIX
 laiton	1002 0055	
plastique	1002 0109	

MODÈLE	SEUIL D'ENCLÈCHEMENT		COULEUR	AMPERE MAX	CONNEXION	CODE	PRIX
	bar	p.s.i.					
	15	217	Bleu	6	G 1/4 M	2421 0038 00A	
	15	217	Bleu	6	G 1/8 M	2421 0039 00A	
	25	377	Rouge	6	G 1/4 M	2421 0036	
	25	377	Rouge	6	G 1/8 M	2421 0037	
	30	435	Vert	16	G 1/4 M	2421 0040	
	45	652	Noir	16	G 1/4 M	2421 0034	
	25	362	-	16	G 3/8 M	2421 0042	
	45	652	-	16	G 3/8 M	2421 0045	

Kit ralentisseur de vitesse

MODÈLE	PRESSION		COURSE	CONNEXION	CODE	PRIX
	bar	p.s.i.				
	15 - 250	217 - 3625	7	G 1/4 M	0608 0012	
	400	5801	7 - 14	G 3/8 M	0608 0094	
	550	7977	7 - 14	G 3/8 M	0608 0096	

TABLEAUX

Tableau débit buse

CALIBRE BUSE



bar
MPa
Psi

	50 5 725	70 7 1015	100 10 1450	120 12 1740	150 15 2176	180 18 2611	200 20 2901	220 22 3191	250 25 3626	280 28 4061	300 30 4351	350 35 5076	400 40 5802	450 45 6527	500 50 7252	550 55 7977	600 60 8702	650 65 9427	700 70 10153
010	1,6 0,43	1,9 0,50	2,3 0,60	2,5 0,66	2,8 0,74	3,1 0,81	3,2 0,85	3,4 0,89	3,6 0,95	3,8 1,01	3,9 1,04	4,3 1,13	4,6 1,20	4,8 1,28	5,1 1,35	5,3 1,41	5,6 1,47	5,8 1,54	6,0 1,59
015	2,4 0,64	2,9 0,76	3,4 0,90	3,7 0,99	4,2 1,11	4,6 1,21	4,8 1,28	5,1 1,34	5,4 1,43	5,7 1,51	5,9 1,56	6,4 1,69	6,8 1,81	7,3 1,92	7,6 2,02	8,0 2,12	8,4 2,21	8,7 2,30	9,0 2,39
020	3,2 0,85	3,8 1,01	4,6 1,20	5,0 1,32	5,6 1,47	6,1 1,62	6,4 1,70	6,8 1,79	7,2 1,90	7,6 2,02	7,9 2,09	8,5 2,25	9,1 2,41	9,7 2,55	10,2 2,69	10,7 2,82	11,2 2,95	11,6 3,07	12,1 3,19
022	3,5 0,94	4,2 1,11	5,0 1,32	5,5 1,45	6,1 1,62	6,7 1,78	7,1 1,87	7,4 1,96	7,9 2,09	8,4 2,22	8,7 2,29	9,4 2,48	10,0 2,65	10,6 2,81	11,2 2,96	11,8 3,11	12,3 3,24	12,8 3,38	13,3 3,50
025	4,0 1,06	4,8 1,26	5,7 1,51	6,2 1,65	7,0 1,84	7,6 2,02	8,1 2,13	8,5 2,23	9,0 2,38	9,5 2,52	9,9 2,61	10,7 2,82	11,4 3,01	12,1 3,19	12,7 3,37	13,4 3,53	14,0 3,69	14,5 3,84	15,1 3,98
028	4,5 1,19	5,3 1,41	6,4 1,69	7,0 1,85	7,8 2,06	8,6 2,26	9,0 2,38	9,5 2,50	10,1 2,67	10,7 2,82	11,1 2,92	11,9 3,15	12,8 3,37	13,5 3,58	14,3 3,77	15,0 3,95	15,6 4,13	16,3 4,30	16,9 4,46
030	4,8 1,28	5,7 1,51	6,8 1,81	7,5 1,98	8,4 2,21	9,2 2,42	9,7 2,55	10,1 2,68	10,8 2,86	11,4 3,02	11,8 3,13	12,8 3,38	13,7 3,61	14,5 3,83	15,3 4,04	16,0 4,24	16,8 4,42	17,4 4,61	18,1 4,78
033	5,3 1,41	6,3 1,66	7,5 1,99	8,2 2,18	9,2 2,43	10,1 2,67	10,6 2,81	11,2 2,95	11,9 3,14	12,6 3,33	13,0 3,44	14,1 3,72	15,0 3,97	16,0 4,22	16,8 4,44	17,6 4,66	18,4 4,87	19,2 5,07	19,9 5,26
035	5,6 1,49	6,7 1,76	8,0 2,11	8,7 2,31	9,8 2,58	10,7 2,83	11,3 2,98	11,8 3,13	12,6 3,33	13,3 3,53	13,8 3,65	14,9 3,94	16,0 4,22	16,9 4,47	17,8 4,71	18,7 4,94	19,5 5,16	20,3 5,37	21,1 5,58
037	6,0 1,58	7,1 1,86	8,4 2,23	9,2 2,44	10,3 2,73	11,3 2,99	11,9 3,15	12,5 3,30	13,3 3,52	14,1 3,73	14,6 3,86	15,8 4,17	16,9 4,46	17,9 4,73	18,9 4,98	19,8 5,23	20,7 5,46	21,5 5,68	22,3 5,89
040	6,4 1,70	7,6 2,02	9,1 2,41	10,0 2,64	11,2 2,95	12,2 3,23	12,9 3,41	13,5 3,57	14,4 3,81	15,3 4,03	15,8 4,17	17,1 4,51	18,2 4,82	19,3 5,11	20,4 5,39	21,4 5,65	22,3 5,90	23,2 6,14	24,1 6,37
042	6,8 1,79	8,0 2,12	9,6 2,53	10,5 2,77	11,7 3,10	12,8 3,39	13,5 3,58	14,2 3,75	15,1 4,00	16,0 4,23	16,6 4,38	17,9 4,73	19,1 5,06	20,3 5,36	21,4 5,66	22,5 5,93	23,5 6,19	24,4 6,45	25,3 6,69
045	7,3 1,92	8,6 2,27	10,3 2,71	11,2 2,97	12,6 3,32	13,8 3,64	14,5 3,83	15,2 4,02	16,2 4,28	17,2 4,53	17,8 4,69	19,2 5,07	20,5 5,42	21,8 5,75	22,9 6,06	24,1 6,35	25,1 6,64	26,2 6,91	27,1 7,17
050	8,1 2,13	9,5 2,52	11,4 3,01	12,5 3,30	14,0 3,69	15,3 4,04	16,1 4,26	16,9 4,47	18,0 4,76	19,1 5,04	19,7 5,21	21,3 5,63	22,8 6,02	24,2 6,39	25,5 6,73	26,7 7,06	27,9 7,37	29,1 7,68	30,2 7,97
053	8,5 2,26	10,1 2,67	12,1 3,19	13,2 3,50	14,8 3,91	16,2 4,28	17,1 4,51	17,9 4,73	19,1 5,05	20,2 5,34	20,9 5,53	22,6 5,97	24,2 6,38	25,6 6,77	27,0 7,14	28,3 7,48	29,6 7,82	30,8 8,14	32,0 8,44
055	8,9 2,34	10,5 2,77	12,5 3,31	13,7 3,63	15,4 4,06	16,8 4,44	17,7 4,68	18,6 4,91	19,8 5,24	21,0 5,54	21,7 5,74	23,5 6,20	25,1 6,62	26,6 7,03	28,0 7,41	29,4 7,77	30,7 8,11	32,0 8,44	33,2 8,76
060	9,7 2,55	11,4 3,02	13,7 3,61	15,0 3,96	16,8 4,42	18,3 4,85	19,3 5,11	20,3 5,36	21,6 5,71	22,9 6,05	23,7 6,26	25,6 6,76	27,4 7,23	29,0 7,66	30,6 8,08	32,1 8,47	33,5 8,85	34,9 9,21	36,2 9,56
065	10,5 2,77	12,4 3,27	14,8 3,91	16,2 4,29	18,1 4,79	19,9 5,25	21,0 5,54	22,0 5,81	23,4 6,19	24,8 6,55	25,7 6,78	27,7 7,32	29,6 7,83	31,4 8,30	33,1 8,75	34,7 9,18	36,3 9,59	37,8 9,98	39,2 10,36
070	11,3 2,98	13,3 3,53	16,0 4,22	17,5 4,62	19,5 5,16	21,4 5,66	22,6 5,96	23,7 6,25	25,2 6,66	26,7 7,05	27,6 7,30	29,9 7,89	31,9 8,43	33,8 8,94	35,7 9,43	37,4 9,89	39,1 10,32	40,7 10,75	42,2 11,15
075	12,1 3,19	14,3 3,78	17,1 4,52	18,7 4,95	20,9 5,53	22,9 6,06	24,2 6,39	25,4 6,70	27,0 7,14	28,6 7,56	29,6 7,82	32,0 8,45	34,2 9,03	36,3 9,58	38,2 10,10	40,1 10,59	41,9 11,06	43,6 11,51	45,2 11,95
080	12,9 3,41	15,3 4,03	18,2 4,82	20,0 5,28	22,3 5,90	24,5 6,46	25,8 6,81	27,0 7,15	28,8 7,62	30,5 8,06	31,6 8,34	34,1 9,01	36,5 9,63	38,7 10,22	40,8 10,77	42,8 11,30	44,7 11,80	46,5 12,28	48,2 12,75
085	13,7 3,62	16,2 4,28	19,4 5,12	21,2 5,61	23,7 6,27	26,0 6,87	27,4 7,24	28,7 7,59	30,6 8,09	32,4 8,56	33,6 8,87	36,2 9,58	38,8 10,24	41,1 10,86	43,3 11,44	45,4 12,00	47,5 12,54	49,4 13,05	51,3 13,54
090	14,5 3,83	17,2 4,53	20,5 5,42	22,5 5,94	25,1 6,64	27,5 7,27	29,0 7,66	30,4 8,04	32,4 8,57	34,3 9,07	35,5 9,39	38,4 10,14	41,0 10,84	43,5 11,50	45,9 12,12	48,1 12,71	50,3 13,27	52,3 13,82	54,3 14,34
10	16,1 4,26	19,1 5,04	22,8 6,02	25,0 6,60	27,9 7,37	30,6 8,08	32,2 8,52	33,8 8,93	36,0 9,52	38,1 10,08	39,5 10,43	42,6 11,27	45,6 12,04	48,4 12,77	51,0 13,46	53,5 14,12	55,8 14,75	58,1 15,35	60,3 15,93
12	19,3 5,11	22,9 6,05	27,4 7,23	30,0 7,92	33,5 8,85	36,7 9,69	38,7 10,22	40,6 10,72	43,2 11,43	45,8 12,09	47,4 12,52	51,2 13,52	54,7 14,45	58,0 15,33	61,2 16,16	64,1 16,95	67,0 17,70	69,7 18,42	72,4 19,12
15	24,2 6,39	28,6 7,56	34,2 9,03	37,5 9,89	41,9 11,06	45,9 12,12	48,4 12,77	50,7 13,40	54,1 14,28	57,2 15,11	59,2 15,64	64,0 16,90	68,4 18,06	72,5 19,16	76,5 20,20	80,2 21,18	83,8 22,12	87,2 23,03	90,5 23,90
20	32,2 8,52	38,1 10,08	45,6 12,04	49,9 13,19	55,8 14,75	61,2 16,16	64,5 17,03	67,6 17,86	72,1 19,04	76,3 20,15	79,0 20,86	85,3 22,53	91,2 24,09	96,7 25,55	101,9 26,93	106,9 28,24	111,7 29,50	116,2 30,70	120,6 31,86





l/min
US gpm

Perte de charge dans un flexible haute pression

Perte de pression en bar pour un mètre linéaire de flexible haute pression sans raccord.

Poids spécifique du fluide : 0.85 - Viscosité cinématique : 20 centistokes (cs) à 21°C.

		 inch mm											
		3/16" 4,8	1/4" 6,4	5/16" 7,9	3/8" 9,5	1/2" 12,7	5/8" 15,9	3/4" 19	1" 25,4	1"1/4 31,8	1"1/2 38,1	2" 50,8	3" 76,2
 l/min	1	0,242	0,075										
	2	0,466	0,146	0,066									
	4	0,996	0,293	0,133	0,058								
	8	2,433	0,613	0,250	0,117								
	10	3,540	0,880	0,335	0,144	0,045							
	15		1,776	0,660	0,273	0,068	0,027						
	20		3,080	1,129	0,462	0,116	0,041	0,018					
	30			2,159	0,887	0,228	0,082	0,032					
	40					0,379	0,144	0,050	0,014				
	50					0,555	0,192	0,075	0,021				
	60					0,756	0,263	0,111	0,029	0,009			
	70					0,970	0,373	0,154	0,037	0,013			
	80					1,250	0,475	0,200	0,049	0,016	0,007		
	90					1,531	0,560	0,237	0,066	0,021	0,008		
	100						0,653	0,274	0,073	0,025	0,010	0,003	
	125						0,964	0,393	0,103	0,036	0,014	0,004	
	150							0,567	0,147	0,050	0,019	0,005	
	175							0,735	0,186	0,060	0,026	0,007	
	200							0,920	0,228	0,083	0,033	0,009	
	250								0,347	0,124	0,050	0,013	
300								0,475	0,162	0,068	0,017	0,002	
400								0,832	0,303	0,118	0,032	0,004	
500								1,159	0,425	0,164	0,043	0,006	
600									0,562	0,222	0,057	0,008	
700									0,733	0,301	0,078	0,011	
800									0,924	0,383	0,098	0,014	
900									1,144	0,468	0,118	0,016	
1000										0,553	0,140	0,019	

Conditions générales de vente

1. PRIX

Nos prix sont valables dès la publication du tarif et ce jusqu'à la date d'application du tarif suivant. Nos prix s'entendent franco de port et d'emballage pour la France métropolitaine pour les commandes d'un montant supérieur à 850€ net HT tous produits, 350€ net HT pour les pièces et accessoires. Pour les livraisons hors France métropolitaine, livraisons directes chez le client et Express, nous consulter. Les produits susceptibles d'être soumis à l'éco-participation seront imputés de cette taxe suivant le barème officiel de l'éco-organisme choisi par Comet France.

2. TRANSPORT

Nos marchandises voyagent toujours aux risques et périls du destinataire, même quand il s'agit de ventes franco. Le transfert des risques s'effectue à la sortie de nos magasins avant changement sur le moyen de transport. Il appartient au client de vérifier à la réception des marchandises, les quantités, poids et dimensions, la qualité du ou des lots, afin de pouvoir exercer personnellement un recours dans le délai légal contre le transporteur. En pareil cas, le client avisera également nos services commerciaux.

3. DELAIS DE LIVRAISON

Notre société met tout en œuvre pour respecter les délais de livraison établis en accord avec ses clients. Les retards éventuels indépendants de sa volonté ne peuvent donner lieu à indemnisation de sa part.

4. OUVERTURE DE COMPTE ET PAIEMENT

Pour tout nouveau client, il sera demandé un paiement comptant avant l'expédition de la marchandise, jusqu'à l'ouverture de compte dans nos livres. L'ouverture de compte interviendra après accord écrit de notre part et après acceptation des conditions de vente par le client. Pour les clients ayant un compte ouvert dans nos livres, nos factures sont payables à 45 jours fin de mois, date de facture par LCR directe. Pour ce qui est du crédit accordé, nous nous réservons la possibilité de fixer un plafond au-delà duquel il peut être exigé un paiement comptant. Toute prorogation d'échéance, au même titre qu'un retard de paiement ou qu'un défaut de paiement à l'échéance entraîne pour le client la prise en charge des frais bancaires et agios aux taux de l'intérêt légal, majoré de deux points. En cas de retard de paiement, notre société se réserve le droit d'exiger le paiement immédiat de toutes les sommes, même celles non échues qui pourraient être dues et d'annuler les commandes en cours. Tout règlement partiel s'imputera de plein droit sur la partie la plus ancienne et non privilégiée de notre créance. Aucun escompte ne sera accordé pour paiement anticipé. Les ristournes de fin d'année liées au montant du chiffre d'affaires réalisé, ne seront exigibles qu'en cas de parfait paiement de toutes les factures échues durant l'année.

5. RESERVE DE PROPRIETE

Notre société restera propriétaire des marchandises vendues jusqu'au paiement intégral par le client du prix en principal et intérêts conformément à la législation en vigueur. Toutefois le client supportera tous les risques subis ou causés par les marchandises livrées dès la sortie de celles-ci de nos magasins.

6. GARANTIE

Outre la garantie légale de 24 mois, nos produits bénéficient d'une garantie contractuelle pouvant être étendue contre tout vice de construction et de matière à compter de la date de vente à l'utilisateur. Cette garantie contractuelle est limitée au remplacement des pièces reconnues défectueuses par nos services ou notre réseau de vente. Elle ne peut donc s'appliquer en cas d'avaries consécutives à une utilisation anormale, à un entretien défectueux ou à une usure du produit. Toute demande de pièce en garantie devra faire l'objet d'une acceptation par notre SAV.

7. RETOURS DE MARCHANDISES

Les retours de marchandises devront faire l'objet d'une demande préalable de notre direction commerciale. Aucun retour hors de ce cadre ne pourra être accepté.

8. PARTICIPATION AUX FRAIS DE TRANSPORT ET ADMINISTRATIF

15 € HT Pour toute commande inférieure à 150 € net HT

30 € HT Pour toute commande comprise entre 151 et 350 € net HT (Franco pièces et accessoires 350 € HT)

45 € HT Pour toute commande comprise entre 351 et 850 € net HT (Franco pompes, cuves, machines 850 € HT)

9. PIECES DE RECHANGE

Les pièces de rechange de nos produits sont disponibles pendant une période de 10 ans après la date de fabrication.

10. LITIGE

En cas de litige relatif à une fourniture ou aux conditions d'exécution de la vente, le Tribunal de Commerce de Strasbourg sera le seul compétent quels que soient les conditions de vente et le mode de paiement accepté. Il est enfin stipulé que toute clause figurant dans les conditions d'achat du client et contraire aux présentes conditions générales de vente ne peut être opposée, si elle n'a pas fait l'objet d'une acceptation écrite d'un représentant légal de la Direction Générale de notre société.

COMET France SAS au capital de 320 000 € RCS STRASBOURG B 438 393 647 – APE 4669 B- FR 51 438 393 647
1, Impasse JOFFRE - 67 202 WOLFISHEIM- Tél. +33 (0)3 88 55 52 32 - E-mail : mail@cometfrance.com

Suivez-nous sur



www.cometfrance.com



Comet France
1, impasse Joffre 67202 WOLFISHEIM
tél. +33 (0)3 88 55 52 32 › fax. +33 (0)3 88 55 52 33
e-mail: mail@cometfrance.com › Site internet: www.cometfrance.com