









Nettoyeurs haute pression à eau froide

- Nettoyeur compact et pratique pour usage particulier
- Très maniable grâce à ses grandes roues robustes
- Monté avec pompe axiale dotée de 3 pistons en inox
- Avec moteur à induction à securité thermique et sans
- TOTAL STOP : le moteur s'arrête dès que l'on relâche la poignée. Ce qui réduit la consommation d'énergie et l'usure de la tête de pompe.
- EASY START : réduit la surcharge au démarrage
- Dosage pour détergents avec le kit savon
- Récipient/doseur pour le savon
- Livré avec poignée-pistolet, enrouleur avec tuyau haute pression 8m, lance variable, rotabuse, kit savon et brosse fixe de lavage



KL 1680 GOLD PLUS

SEMI PROFESSIONAL





MESSING AXIAALPOMP

DUTY CYCLE

N° de cde.: 90460500

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 150 bar
- Puissance moteur max.: 2300 W
- Débit d'eau: 480 l/uur
- Vitesse moteur: 2800 t/min.
- Dimensions: 820x308x310 mm
- Poids: 13 kg







































































Nettoyeurs haute pression à eau froide

- Nettoyeurs robustes pour usage professionel
- Pompe en laiton
- Dotée de 3 pistons en inox avec revêtement céramique (uniquement sur les appareils triphasé)
- Avec moteur à induction à securité thermique et sans entretien
- TOTAL STOP : le moteur s'arrête dès que l'on relâche la poignée. Ce qui réduit la consommation d'énergie et l'usure de la tête de
- EASY START : réduit la surcharge au démarrage
- Possibilité d'utilisation verticale au horizontale
- Rangement pratique pour les accessoires
- · Chassis très robuste
- Récipient/doseur pour le savon, réglable en basse pression et prévu avec réservoir détergent de 3.5 l amovible
- CLASSIC: livré avec poignée-pistolet, tuyau haute pression 10m et lance variable
- EXTRA: livré avec poignée-pistolet, enrouleur avec tuyau haute pression en caoutchouc renforcé 15m, lance variable et rotabuse





PROFESSIONAL









K 200 10/150 M EXTRA

PROFESSIONAL









DUTY CYCLE

N° de cde.: 90570500

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 150 bar
- Puissance moteur max.: 2900 W
- Débit d'eau: 600 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 2800 t/min. • Dimensions: 540x440x680 mm
- Poids: 37 kg



Pompe axiale en laiton

835€

DUTY CYCLE

N° de cde.: 90570501

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 150 bar
- Puissance moteur max.: 2900 W
- Débit d'eau: 600 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 2800 t/min.
- Dimensions: 540x440x990 mm
- Poids: 47 kg



Pompe axiale en laiton

PROFESSIONAL







Lans (excl. sproeikop) N° de cde.: 33010935



Standaard sproeier N° de cde.: 3400071700



























N° de cde.: 90550001 • Tension: 1-230V

- Pression max.: 130 bar
- Puissance moteur max.: 2900 W
- Débit d'eau: 720 l/uur
- Vitesse moteur: 2800 t/min.
- Dimensions: 260x470x370 mm
- Poids: 27 kg

879€

K 200 12/130 M EXTRA

Professional







DUTY CYCLE N° de cde.: 90570505

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 130 bar
- Puissance moteur max.: 2900 W
- Débit d'eau: 720 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 2800 t/min.
- Dimensions: 540x440x990 mm
- Poids: 47 kg



Pompe axiale en laiton

999€

K 200 12/200 T EXTRA

PROFESSIONAL







DUTY CYCLE

N° de cde.: 90570507

- Tension: 3-400V
- Pression max.: 200 bar
- Puissance moteur max.: 4300 W
- Débit d'eau: 720 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 2800 t/min. • Dimensions: 540x440x990 mm
- Poids: 50 kg



Pompe axiale en laiton

























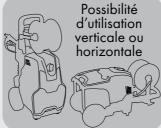


N° de cde.: 90570075

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 160 bar
- Puissance moteur max.: 3300 W
- Débit d'eau: 660 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Dimensions: 540x440x990 mm

• Poids: 40 kg







Nettoyeurs haute pression à eau froide

- Nettoyeur Heavy duty pour usage intensif
- Très maniable grâce à ses grandes roues robustes 220 mm
- Monté avec pompe à vilebrequin heavy duty dotée de 3 pistons céramiques à haut rendement pour une longue durée de vie
- Pourvu d'un moteur à induction, 4-pôles, à bas régime (1400 t/min.) qui garanti un travail silencieux, réduit le courant nécessaire au démarrage et diminue l'usure
- Pourvu d'un manomètre
- Pompe en laiton
- TOTAL STOP : le moteur s'arrête dès que l'on relâche la poignée. Ce qui réduit la consommation d'énergie et l'usure de la tête de
- EASY START : réduit la surcharge au démarrage
- Possibilité d'utilisation verticale au horizontale
- Rangement pratique pour les accessoires
- Chassis très robuste
- Récipient/doseur pour le savon, réglable en basse pression et prévu avec réservoir détergent de 3.5 l amovible
- CLASSIC: livré avec poignée-pistolet, tuyau haute pression 10m, lance variable et rotabuse
- EXTRA: livré avec poignée-pistolet, enrouleur avec tuyau haute pression en caoutchouc renforcé 15m, lance variable et rotabuse

K 250 11/160 M EXTRA



COMIT!

NDUSTRIAL TOTAL STOP T (RPM) 160 bar 660 l/h 1400





Pompe à villebrequin en laiton

N° de cde.: 90570005

• Tension: 1-230V

DUTY CYCLE

- Pression max.: 160 bar
- Puissance moteur max.: 3300 W
- Débit d'eau: 660 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Dimensions: 540x440x990 mm
- Poids: 50 kg

1349€



NDUSTRIAL











En option: Rotabuse

N° de cde. : 33010781

Accessoires inclus:



DUTY CYCLE

N° de cde.: 90572001

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 150 bar
- Puissance moteur max.: 2900 W
- Débit d'eau: 600 l/uur
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Dimensions: 550x350x350 mm
- Poids: 40 kg



Pompe à villebrequin en laiton

1299€

NDUSTRIAL





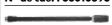






En option: Rotabuse

N° de cde. : 33010893





DUTY CYCLE

N° de cde.: 90572002

- Tension: 3-400V
- Pression max: 170 bar
- Puissance moteur max.: 5000 W
- Débit d'eau: 900 l/uur
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Dimensions: 550x350x350 mm • Poids: 40 kg



Accessoires inclus:

1499€

K 250 15/170 T EXTRA (3-400V)

NDUSTRIAL















Pompe à villebrequin en laiton

DUTY CYCLE

N° de cde.: 90570009

- Tension: 3-400V
- Pression max.: 170 bar
- Puissance moteur max.: 5000 W
- Débit d'eau: 900 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Dimensions: 540x440x990 mm
- Poids: 50 kg

1349€

K 250 11/210 T EXTRA (3-400V)

NDUSTRIAL













Pompe à villebrequin en laiton

DUTY CYCLE

N° de cde.: 90570011

- Tension: 3-400V
- Pression max.: 210 bar
- Puissance moteur max.: 5000 W
- Débit d'eau: 660 l/uur
- Réservoir détergent: 3,5 l
- Vitesse moteur: 1400 t/min. • Dimensions: 540x440x990 mm

• Poids: 50 kg













































N° de cde.: 90650001 • Tension: 1-230V • Pression max.: 120 bar • Puissance moteur max.: 2200 W • Débit d'eau: 660 l/uur • Vitesse moteur: 1400 t/min.

• Dimensions: 850x540x950 mm

• Poids: 62 kg

















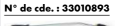
1799€ prix hors tva

K STEEL 6.15 TS 15/170T





OPTIE: ROTABUSE

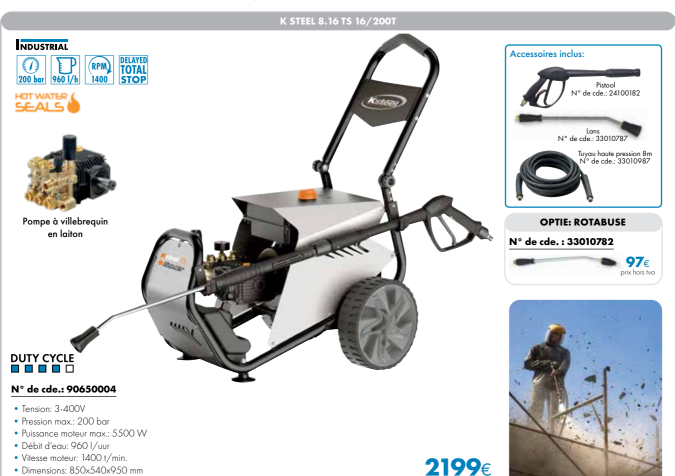


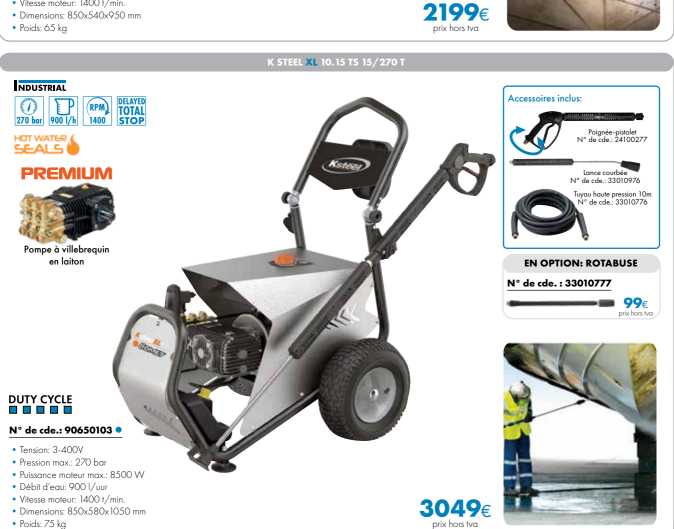






- Pression max.: 170 bar
- Puissance moteur max.: 4000 W
- Débit d'eau: 900 l/uur
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Dimensions: 850x540x950 mm
- Poids: 63 kg





































RC







POWERED by



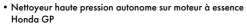






N° de cde.: 90660512

Nettoyeur professionnel Comet à haute pression avec moteur à essence Honda de 5,0 CV et pompe à manivelle en laiton avec 3 pistons en céramique. Livré complet avec accessoires et monté sur un châssis métallique extra robuste.



- Monté sur un châssis métallique mobile, équilibré, avec des roues robustes.
- Équipé d'une pompe à vilebrequin en laiton avec 3 pistons en céramique et tête de pompe en cuivre
- Poignée réglable en hauteur et repliable
- Aspiration du détergent à basse pression
- Equipé d'un manomètre
- Equipé d'un tuyau HD de 10 mètres en caoutchouc
- Pression max.: 150 bar
- Puissance moteur: 5 CV
- Débit d'eau: 780 l/uur.
- Dimensions: 640x450x850 mm
- Poids: 30 kg

٨.







EN OPTION: ROTABUSE

N° de cde. : 33010893

95€





HONDA

NDUSTRIAL







Pompe axiale en laiton

DUTY CYCLE

N° de cde.: 90660513

Nettoyeur professionnel Comet à haute pression avec moteur à essence Honda de 6,0 CV et pompe à manivelle en laiton avec 3 pistons en céramique. Livré complet avec accessoires et monté sur un châssis métallique extra robuste.

- Nettoyeur haute pression autonome sur moteur à essence Honda GX
- Monté sur un châssis métallique mobile, équilibré, avec des roues robustes.
- Équipé d'une pompe à vilebrequin en laiton avec 3 pistons en céramique et tête de pompe en cuivre
- Poignée réglable en hauteur et repliable
- Aspiration du détergent à basse pression
- Equipé d'un manomètre
- Equipé d'un tuyau HD de 10 mètres en caoutchouc
- Pression max.: 180 bar
- Puissance moteur: 6 CV
- Débit d'eau: 780 l/uur
- Dimensions: 670x550x890 mm

• Poids: 34 kg

POWERED by





EN OPTION: ROTABUSE

N° de cde. : 33010782











Nettoyeurs haute pression à eau froide moteurs essence heavy duty 3 consultez notre gamme complète et l'état des stocks sur www.contimac.be







Pompe à villebrequin en laiton

POWERED by HONDA



EN OPTION: ROTABUSE

N° de cde. : 33010782





































DUTY CYCLE

N° de cde.: 90660103

- Nettoyeur heavy duty eau froide à moteur essence 13 CV **HONDA GX 270**
- Monté avec pompe à vilebrequin en laiton avec 3 pistons 100% céramiques
- À haut rendement pour une longue durée de vie
- Châssis métallique solide avec 2 pneus gonflables
- Capot de protection pour la pompe à vilebrequin en métal
- Emplacement prévu pour le rangement des accessoires
- Aspire le détergent à basse pression
- La pompe est protégée par un filtre pour grosses saletés et soupape thermostatique
- Livré avec poignée-pistolet, tuyau haute pression en caoutchouc renforcé 10m et
- Lance variable
- ASTUCE: placer un filtre à l'entrée de la pomp
- Pression max.: 220 bar
- Puissance moteur: 9 CV
- Débit d'eau: 900 l/h
- Vitesse moteur: 3400 t/min
- Dimensions: 850x580x1050 mm
- Poids: 48 kg



NDUSTRIAL





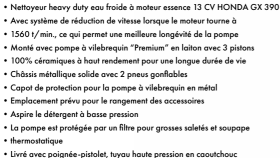


POWERED by HONDA

Pompe à vilebrequin en laiton avec réducteur pour une plus longue durée de vie

DUTY CYCLE

N° de cde.: 90660108



• renforcé 10m et lance variable

• ASTUCE: placer un filtre à l'entrée de la pompe

- Pression max.: 280 bar
- Puissance moteur: 13 CV
- Débit d'eau: 900 l/h
- Vitesse moteur: 1560 t/min.
- Dimensions: 850x580x1050 mm
- Poids: 50 kg





EN OPTION: ROTABUSE

N° de cde. : 33010781





























• Poids: 100 kg







- Nettoyeur compact haute pression à eau chaude jusqu'à 110°C
- Équipé de 3 pistons en acier inoxydable avec revêtement céramique
- Corps de pompe entièrement en laiton
- Équipé d'un thermostat à réglage progressif.
- Équipé d'un manomètre
- Moteur à induction bipolaire sans entretien avec protection thermique externe.
- ARRÊT TOTAL : arrête le moteur dès que la tête de pompe passe en by-pass. Économise l'énergie et minimise l'usure de la tête de pompe.
- DÉMARRAGE FACILE : le nettoyeur haute pression démarre sans charge, ce qui permet de réduire fortement le courant de démarrage.
- Dosage des détergents sous basse pression
- Fourni avec un réservoir de carburant intégré de 15 litres et un réservoir de détergent de 3,5 litres.
- · Livré avec poignée pistolet, Tuyau haute pression avec insert acier, lance avec tête de pulvérisation réglable.
- Comprend une soupape de sécurité pour la protection de la chaudière et une protection thermique de la chaudière.
- Comprend un indicateur de «manque de carburant».

Avantages de KP PRO EXTRA:

- Nettoyeur haute pression à usage intensif jusqu'à max. 110°C sur 230V / 3-400V
- ARRET TOTAL RETARDÉ : arrête le moteur de façon différée à partir du moment où la tête de pompe se met en by-pass. Économise l'énergie et réduit l'usure de la tête
- Équipé d'une pompe à vilebrequin avec 3 pistons entièrement en céramique et d'un corps de pompe en laiton à haut rendement.
- Moteur à 4 pôles (1400 tr/min) avec double roulement pour une utilisation intensive
- Pression réglable sur la poignée du pistolet



KP CLASSIC 3.10 10/140 M







• Consommation de carburant: 3,5 kg/h

• Dimensions: 1040x620x840 mm

• Température max.: 110°C

• Réservoir de diesel: 15 l

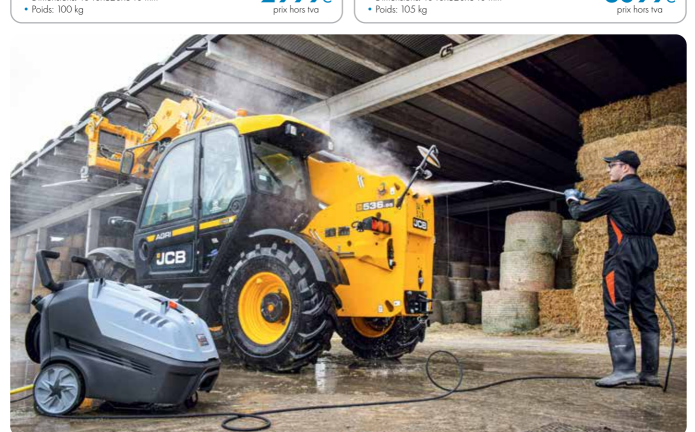
Poids: 100 kg





Pompe à villebrequin en laiton **EN OPTION: ROTABUSE** N° de cde. : 33010777 • Consommation de carburant: 3,5 kg/h

3099€ prix hors tva



• Pression max.: 200 bar

• Débit d'eau: 720 l/uur

• Vitesse moteur: 1400 t/min.

• Réservoir détergent: 3,5 l

Température max.: 110°C

• Réservoir de diesel: 15 l

• Puissance moteur max.: 5300 W

• Dimensions: 1040x620x840 mm















































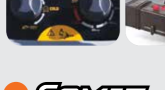


- Équipé d'un châssis en acier et d'un corps solide, adapté à un usage intensif.
- Filtre d'entrée d'eau pour les grosses saletés, facile à nettoyer
- Grandes roues en caoutchouc
- Equipé d'une pompe à manivelle avec 3 pistons tout-céramique et un boîtier de pompe en laiton à haut rendement
- Moteur à 4 pôles (1400 tr/min) avec double roulement pour une utilisation intensive
- DELAYED TOTAL STOP : arrête le moteur de façon différée à partir du moment pompe se met en by-pass. Économies d'énergie et faible usure de la tête de pompe.
- Équipé d'un thermostat à réglage progressif
- Brûleur vertical avec double bobine
- Boîtier externe du brûleur en acier inoxydable
- Brûleur à haut rendement avec température constante de l'eau
- Équipé d'un panneau de commande à basse tension
- Équipé d'un réservoir de carburant de 18 litres et d'un réservoir de détergent de 3,5 litres intégrés.
- Système de détergent sous basse pression
- Livré avec poignée pistolet, lance et Tuyau haute pression avec insert acier 15m sur bobine

KM CLASSIC:

• Nettoyeur haute pression à eau chaude à usage intensif 180 ou 200 bars jusqu'à 110°C max. 400V

- Nettoyeur haute pression à eau chaude 200 bar jusqu'à max. 140°C sur 400V
- TOTAL STOP : la machine s'arrête au bout d'environ 15 minutes en cas de
- le système hydraulique ou en cas de perte d'eau
- Surveillance de la flamme
- En conformité avec la PED 97/23/CE cat.2 de la perte
- 2 Moteurs:
 - -Pour la pompe
 - -Pour le ventilateur du brûleur







N° de cde.: 90600310

- Tension: 1-230V
- Pression max.: 120 bar
- Puissance moteur max.: 2200 W
- Débit d'eau: 660 l/uur
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Réservoir détergent: 3,5 |
- Température max.: 110°C • Réservoir de diesel: 18 l
- Consommation de carburant: 3,5 kg/h
- Dimensions: 950x620x850 mm
- Poids: 120 kg







• Réservoir de diesel: 18 l

• Réservoir de diesel: 18 l

• Poids: 128 kg

• Consommation de carburant: 5,7 kg/h

• Dimensions: 950x620x850 mm

• Poids: 110 kg

• Consommation de carburant: 4,6 kg/h

• Dimensions: 950x620x850 mm





3399€

prix hors tva

• Débit d'eau: 900 l/uur

• Vitesse moteur: 1400 t/min.

• Réservoir détergent: 3,5 l

Température max.: 110°C

• Consommation de carburant: 5,7 kg/h

• Dimensions: 950x620x850 mm

• Réservoir de diesel: 18 l



























N° de cde. : 33010893

97€ prix hors tv





























N° de cde.: 90510305

- Nettoyeur eau chaude heavy duty de 200 bar jusqu'à max. 110°C sur 400V
- Monté avec pompe à vilebrequin «Premium» dotée de 3 pistons céramiques à haut rendement pour une longue durée de vie
- Moteur à 4-pôles (1400 t/min) à double roulement pour usage intensif
- · Pourvu d'un châssis métallique solide, idéal pour un usage intensif
- Filtre à eau à grande granulométrie, facilement nettoyable
- Grandes roues en caoutchouc de dia. 300 mm
- DELAYED TOTAL STOP: le moteur se coupe progressivement après quelques secondes dès que la pompe se met en bypass. Réduit le courant nécessaire au démarrage et diminue l'usure
- Brûleur vertical double spiralé
- Pourvu d'un interrupteur de débit d'eau coupant l'alimentation du brûleur
- Carrosserie du brûleur en inox
- Brûleur à haut rendement à température constante
- Pourvu d'un panneau de contrôle à basse tension
- Pourvu d'un réservoir de carburant incorporé de 19L et réservoir détergent 16L
- Distribution du détergent à basse pression
- Livré avec poignée-pistolet, enrouleur avec tuyau haute pression en caoutchouc renforcé 20m et lance variable
- 2 Moteurs:
 - -Pour la pompe
 - -Pour le ventilateur du brûleur
- Tension: 3-400V
- Pression max.: 210 bar
- Puissance moteur max.: 7000 W
- Débit d'eau: 960 l/uur
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Réservoir détergent: 16 l
- Température max.: 110°C • Réservoir de diesel: 19 l
- Consommation de carburant: 6,4 kg/h
- Dimensions: 1320x820x860 mm
- Poids: 152 kg











Poignée-pistolet N° de cde.: 24100277

Lans N° de cde.: 33010974

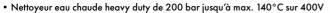




Pompe à villebrequin en laiton



N° de cde.: 90510801



- Monté avec pompe à vilebrequin «Premium» dotée de 3 pistons céramiques à haut rendement pour une longue durée de vie
- Moteur à 4-pôles (1400 t/min) à double roulement pour usage intensif
- Pourvu d'un châssis métallique solide, idéal pour un usage intensif
- Filtre à eau à grande granulométrie, facilement nettoyable
- Pourvu d'un réservoir de carburant de 19L et réservoir détergent 16L
- Distribution du détergent à haute pression
- Adoucisseur d'eau avec pompe et cuve
- Grandes roues en caoutchouc de dia. 300 mm
- DELAYED TOTAL STOP: le moteur se coupe progressivement après quelques secondes dès que la pompe se met en bypass. Réduit le courant nécessaire au démarrage et diminue l'usure
- TOTAL SHUTDOWN: la machine s'arrête après environ 15 min. d'inactivité
- Brûleur vertical double spiralé
- Carrosserie du brûleur en inox
- Brûleur à haut rendement à température constante
- Flamme de veille
- Conforme à la norme PED 97/23/CE cat.2
- Livré avec poignée-pistolet, enrouleur avec tuyau haute pression en caoutchouc renforcé 20m et lance variable
- 2 Moteurs:
 - -Pour la pompe
 - -Pour le ventilateur du brûleur
- Tension: 3-400V
- Pression max.: 210 bar
- Puissance moteur max.: 7600 W
- Débit d'eau: 960 l/uur
- Vitesse moteur: 1400 t/min.
- Réservoir détergent: 16 l
- Température max.: 85>140°C
- Réservoir de diesel: 19 l
- Consommation de carburant: 6,4 kg/h
- Dimensions: 1320x820x960 mm
- Poids: 152 kg



































Accessoires nettoyeurs à haute pression

























		4000	con	sulte	∎∎ ez n	otre	gar	nme	COL	mplė	ete e	et l'é	etat	des	stoc	ks s	ur w	/ww	cor cor	ntim	ac.b	, 3 .	יוכ	O1	ı									
 Accessoires standard Accessoires optionnels 	;																			FDX BLADE 5.13 12/150 HONDA GP160 (90660512)	FDX BLADE S 13/180 HONDA GX200 (90660505)									_	3)			<u></u>
				3)		_)3)	06) 09	9906)	0317)		ONDA	=		103)	04)	KM CLASSIC 3.11 11/120+AVT (90600310)	KM CLASSIC 5.13 13/180 T + AVT (90600311)	KM CLASSIC 8.15 15/200 T + AVT (90600323)	KM EXTRA 8.15 15/200 T + AVT (90600521)	_	KF EXTRA PREMIUM 9,16 TRF + AVT (90510801)
			6	KL 1680 GOLD SUPER PLUS (90460503)		K 200 10/150 M CLASSIC (90570500)	K 200 10/150 M EXTRA (905705001)	505)	(20	K 250 11/160 M CLASSIC (90570075)	105)	(60	Ê	(100	005)	0001	0003	K STEEL 8.16 TS 16/200 T (90650004)	K STEEL XL 10.15 TS 15/270T (90650103)	A GP16	X200	FDX 2 13/180 HONDA GX 200 (90200317)	FDX BLADE XL 9.15 15/220 G HONDA	FDX BLADE XL PRO 13.15 15/280 G HONDA	KP CLASSIC 3.10 10/140 M (90610001)	KP EXTRA 3.10 10/140 M (90610003)	KP PRO EXTRA 3.10 10/150 M (90610103)	KP PRO EXTRA 5.12 12/200 T (90610104)	0906)	7 (90¢	7 (90	0906)	KF CLASSIC 9.16 TRF + AVT (90510305)	06) TV
			6050	S (904		(905)	0250	0220	35705	(9057	05700	00/50	57001	0572	05720	90650	90650	19065	06) TC	OND	NDA G	¢ 200	GHO	5/280	06) W	19061	6) W 0	01 (90	+ AVT	T + AV	4 + ∀	+ AVT	1606)	RF + A
			5 (904	ER PLU	=	ASSIC	TRA (9	TRA (9	RA (90	ASSIC	TRA (9	RA (90	2A (90	VIIC (9	ATIC (9	20M (J70T(200 T	15/27	150 H	OHO	DA G)	5/220	3.15 1.	/140 /	40 M	10/15	2/20	/120	/180	/200	200 T	+ AVI	9,16 T
			D PLUS	SUPE	2000	W C	M EX	MEX	TEXT	M	M EX	TEXT	TEXT	M STA	M STA	1/11	15/1	916/	15 TS 1	3 12/	3/180	N O H	9.15 1	PRO 1	10 10,	10/1	3.10	5.12	=	.13 13	115 15	5 15/2	16 TRF	AIUM
			1090	GOL	2 (905	0/150	0/150	2/130	2/200	091/1	1/160	5/170	1/210	0/150	0/170	3.11 TS	6.15 T	8.16 T	XL 10.	DE 5.1	DE S 1	3/180	DE XI	DE XL	SIC 3.	A 3.10	EXTRA	EXTRA	SSIC	SSIC 5	SSIC 8	RA 8.1	SIC 9.	A PRE/
	- /		KI 1680 GOLD PLUS (90460500)	1680	ETM 130 (90550001)	200 1	200 1	K 200 12/130 M EXTRA (90570505)	K 200 12/200 T EXTRA (90570507)	250 1	K 250 11/160 M EXTRA (90570005)	K 250 15/170 T EXTRA (90570009)	K 250 11/210 T EXTRA (90570011)	K 250 10/150M STATIC (90572001)	K 250 10/170M STATIC (90572002)	K STEEL 3.11 TS 11/120M (90650001)	K STEEL 6.15 TS 15/170 T (90650003)	STEEL	STEEL	X BLA	X BLA	X 2 1	X BLA	OX BLA	P CLAS	P EXTR	P PRO	P PRO	M CLA	M CLA	M CLA	M EXT	FCLAS	F EXTR
Poignée-pistolet	Ref.	€	~	⊽	<u> </u>	~	~	~	~	~	~	×	\times	~	~	~	~	~	~	문	문	문	문	문	⊽	Ž	₹	⋾	≥	2	$\overline{\mathbf{x}}$	≥	₹	Ž
	24100118	€ 45,00	•	٠																•	•													
	24100302	€ 45,00				٠	•	•																										
	24100120	€ 42,00							•	•																								
	24100182	€ 65,00									•	٠	•	٠	•	•	•	٠				•	•	•					•	•	•		•	
2 7)	24100277	€ 74,00																	•															•
	24100096	€ 49,00																														•		
	24100236	€ 55,00																							•	•								
	24100227	€ 109,00																									•	•						
	24100174	€ 75,00			•																													
Variolance (y compris la tête de																																		
	33011355	€ 28,00	•	Ŀ																														_
	33011064	€ 34,00				•	•																											_
	33011284	€ 50,80						٠												٠														
Variolance (sans la tête de pulve	33010935	€ 29,00			•		•		•	•	•	•		•	•																			
	33010976	€ 47,00																	•															_
	33010787	€ 44,00															•					•	•	•	•				•	•	•		•	_
	33011587	€ 57,00		П																							•	•						
No.	33010974	€ 39,00																														•		•
	33011258	€ 50,80																			•													_
Tête de pulvérisation	34000497	6.750				•	•																											
		€ 7,50		Н	•	Ė	·																											_
	34000709 34000715	€ 15,50 € 14,50		Н	·					•	•																•							_
	34000713	€ 17,00		Н					•	_	•			Ť													Ť							_
	34000712	€ 15,00		H					Ť						•																			_
	34000704	€ 15,00										Ť			_						•													_
																	_				•	_							_		_			-
	34000705	€ 14,50 € 13,50						_									•	Ť	•										•		•			_
	34000/02	€ 15,00		Н															_					•	•									_
	340006/7	€ 16,00											•											_		_							•	_
	34000703	€ 15,00																					•							•				_
	34000690	€ 17,00																										•						_
	34000797	€ 4,70																		•														
Rotabuse		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																																
	33011091	€ 59,00	•	٠																														
	33011052	€ 89,00				•	•																											_
	33010781	€ 99,00							•					•											•	•								
	33011239	€ 139,00																						•										
	33010777	€ 99,00								•	•																•	•						
	33010895	€ 99,00										•	•																				•	
	33010893	€ 95,00						•									•	•	•	•											•	•		•
	33011113	€ 169,00																	•															
	33010782	€ 97,00													•	•					•	•	•							•				
	33011024	€ 89,00			•																													

Accessoires nettoyeurs à haute pression consultez notre gamme complète et l'état des stocks sur www.contimac.be

		СО	nsul	rez	notr	e go	amn	ne c	om	orete	e et	etc	IT Cle	es st	ocks	SUI	r wv	vw.	cont	ıma	c.be													
Accessoires standard	1																			5)	_													
Accessoires optionne																				FDX BLADE 5.13 12/150 HANDA GP160 (90660512)	FDX BLADE S 13/180 HONDA GX200 (90660505)										=			=
																				906	0990	2		ΔA			3)		(018	KM CLASSIC 5.13 13/180 T + AVT (90600311)	KM CLASSIC 8.15 15/200 T + AVT (90600323)	21)		KF EXTRA PREMIUM 9,16 TRF + AVT (90510801)
				503)		(00	Ē	_		75)	_			_	_	=	3)	94	K STEEL XL 10.15 TS 15/270T (90650103)	160	00 (80	FDX 2 13/180 HONDA GX 200 (90200317)	×	FDX BLADE XL PRO 13.15 15/280 G HONDA	(100	3)	KP PRO EXTRA 3.10 10/150 M (90610103)	KP PRO EXTRA 5.12 12/200 T (90610104)	KM CLASSIC 3.11 11/120 + AVT (90600310)	090	090	KM EXTRA 8.15 15/200 T + AVT (90600521)	02)	9051
			0	KL 1680 GOLD SUPER PLUS (90460503)		K 200 10/150 M CLASSIC (90570500)	K 200 10/150 M EXTRA (905705001)	K 200 12/130 M EXTRA (90570505)	K 200 12/200 T EXTRA (90570507)	K 250 11/160 M CLASSIC (90570075)	K 250 11/160 M EXTRA (90570005)	K 250 15/170 T EXTRA (90570009)	(11	K 250 10/150M STATIC (90572001)	K 250 10/170M STATIC (90572002)	K STEEL 3.11 TS 11/120M (90650001)	K STEEL 6.15 TS 15/170 T (90650003)	K STEEL 8.16 TS 16/200 T (90650004)	0650	A GP	3X20	(6)	FDX BLADE XL 9.15 15/220 G HONDA	0 0	KP CLASSIC 3.10 10/140 M (90610001)	KP EXTRA 3.10 10/140 M (90610003)	1906	0610	1 (90	VT (9	VT (9	06)	KF CLASSIC 9.16 TRF + AVT (90510305)	.)
			KL 1680 GOLD PLUS (90460500)	06) 9		(905	0570	0570	570	(905	0570	9200	K 250 11/210 T EXTRA (90570011)	0572	0572	9065	9065	906)T (9(ΔŃ	IDAC	500	Q H	5/28	06) V	9061	W	0 T (9	- AV	(+ A	+ + A	- AVT	(905	₹ + /
			9046	PLUS		SSIC	8A (9	6) Y	A (90	SSIC	(9 (9	۷ (90	(90	()	C (9	W (5	0 T (9) T (/270	10 H/	N N	Š Č	/220	15 15	140 N	W	/150	/200	120	180	200	+ T 00	AYT	16 TR
			.US (UPER	(100	CLA	EX	EXTR	EXTR,	CIĘ	EXTR	EXTR/	XTRA	STAT	STATI	/ 120	5/17	6/20	IS 15	2/15	180	ON O	5 15/	0 13.	10/	/140	0 10	2 12	=	13/	15/	5/20	TRF +	%
			ID PI	ID S	550	20 M	20 M	ω Q	00 T	Σ.	W 00	70 T I	OTE	50M	70M	TS 11	TS 1:	TS	0.15	.13	13/) H	1.9.1	IL PRO	3.10	0 10	A 3.1	A 5.1	3.11	5.13	8.15	15 1:	9.16	EMIL
			9	9	ETM 130 (90550001)	0/1	0/1	2/13	12/20	1/1	1/1	5/17	1/21	1/0	1/0	3.11	6.15	8.16	XL	VDE 5	VDE S	3/18	Š	N N	SSIC	.5	EXTR	EXTR	SSIC	SSIC	ASSIC	RA 8	SSIC	A PR
			1680	1680	N 13	200	200 1	200	200 1	250 1	250 1	250 1	250 1	250 1	250 1	STEEL	JEE .	JEE .	III.	X B L/	X B L/	X 2 1	X B L	X B L/	CLA	K	PRO	PRO	1 CL/	1 CL/	1 CL/	EX	CLA	EX
	Ref.	€	궃	⇉	ΕĪ	¥	×	¥	×	¥	×	¥	×	¥	¥	×	×	×	×	6	Ð	6	6	6	잪	Α	Α	Α	Ž	Ž	Ş	Ş	구	포
Tuyau haute pression	8m 32081300	6.70.00																																
		€ 79,00	•	Ť												_				-		-												
	10m 33011637	€ 109,00				•														•	•													
	15m 32080971	€ 155,00					•	•	•		•	•	•																					
	8m 32081012	€ 93,00			•																													
	10m 32081050	€ 119,00								•				•	•	•									•				•					
The state of the s	10m 33010776	€ 169,00																	•			П	•	•										•
	10m 33010944																					H												
	10m 33010987																			-												\dashv		
Tuyau haute pression sur enro		€ 135,00																				•												
Toyau madie pression sur enro	15m 70020241	€ 229 00																								•	•							
																				-		\dashv		-		_				_				
	15m 70020386																					4							•	•	•	•		
416	15m 70020279	€ 379,00																										•						
	20m 70020382	€ 699,00																															•	
	20m 70020383	€ 699,00																																•
	15m 70020465	€ 440,90																																
Lance à mousse																																		
	33010795	€ 17,50	•	•																														
	33010766	€ 69,00			•		•		•	•	•	•	•	•	•	•					•													
- 11	33010901	€105,00															•	•	•						•	•	•	•	•	•	•		•	•
Brosse fixe	00010701	C103,00																																
	14130032	€ 17,50	•	•																•	•													
Brosse rotative																																		
	14130033	€ 39,00																																
																						-		-										
	14130029	€ 99,00			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										•	•	•		•					
	14130030	€ 95,00																				•	•	•				•		•	•	•	•	•
Nettoyeur de surface																																		
\ <u>\</u>	33011502	€ 129,00																																
		2.,00																		_		_												
	33010710	€ 209,00			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•													
Déboucheur																																		
	8m 30450028	€ 109,00																																
	25m 30450041				•	•						•		•	•	•	•		•		•				•	•		•		•	•		•	•
	25m 30450041																	_		-		\dashv												
Kit de sablage	ZJIII 30430030	€ 173,00																_																
9.4	33010771	€ 239,00									•		•	•																				
4		€ 239,00			•		•					•					•	•												•	•			•
						Ť		Ť		_		-				-		-		-		-		-		-		-		-		-		_
		€ 65,00	•	•																_		4		_										
	33010864	€ 1099,00															•																	
		€ 1099,00																٠																
Extension de tuyau haute pre																																		
	8m 33011626	€ 105,00	•	•																														
	8m 33010769	€ 95,00				•	•	•	•	•	•	•	•							•		•												
	10m 33010774	€ 149,00														•	•	•		•					•	•				•				
	10m 33010985	€ 179.00																	•			T	•								•		•	•
9																						-												
	10m 33010946	€ 209,00															•	•				_												
	8m 32081012	€ 93,00			•																													































