

NETIAK



500/15 E
200/41 E
350/23 E

NEW

200/41 4S
500/15 4S
350/23 4S

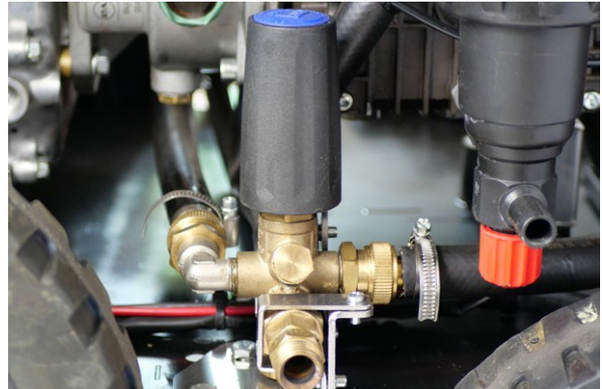


MAGNUM

NETTOYEURS INDUSTRIELS EAU FROIDE HAUTE PRESSION/HAUT DÉBIT

MAGNUM - NETTOYEURS HAUTE PRESSION EAU FROIDE INDUSTRIELLE HAUTE PRESSION/HAUT DÉBIT

- Pompe à piston triplex avec trois pistons en céramique et tête en laiton
- Moteur 1450 tr/min (version E)
- Démarreur étoile-triangle (version E)
- Disjoncteur de protection du moteur (version E)
- Arrêt total retardé (version E)
- Circuit de contrôle secondaire basse tension 24 volts
- Compteur d'heures (version E)
- Valve By Pass avec démarrage facile (mod. 500 Bar)
- Soupape de sécurité (mod. 500 Bar)
- Cadre en métal peint par poudrage avec couvercle AISI 304
- Filtre à eau autonettoyant à l'entrée
- Roues robustes (2x300 mm - 2x400 mm)
- 4 crochets de levage sur les modèles
- Porte-lance
- Frein de stationnement avec verrouillage de sécurité
- Soupape de sécurité à décharge thermique (mod. 4S)
- Lance avec support latéral pivotant
- Buse en acier inoxydable avec pointe en céramique (mod. 500 Bar / 7100 psi)



Pare-chocs arrière fourni

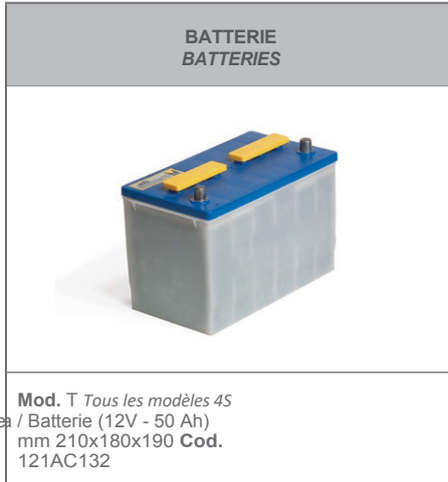
ACCESSOIRES FOURNIS

	N°	MOD.	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
	1	200/41	01AC422	Pistolet de pulvérisation avec Semilance et pivot (en M22 hors M22)
		350/23	01AC447	Pistolet de pulvérisation avec Semilance et pivot (en M22 hors M22)
	2	500/15	01AC507	Pistolet de pulvérisation M24-M24
	3	500/15	01AC504	Lance L1200 M24x1,5 - 1/4" F - inox
	4	200/41-350/23	01AC419	Lance en acier inoxydable l=70 cm entrée M22 sortie 1/4" F
	5	200/41	B.CCID00067	Buse 1/4" 30130
		350/23	I50216	Buse 1/4" M 2505
	6	500/15 E	I50440	Buse 1/4" 15025 avec embout céramique
500/15 4S		I50441	Buse 1/4" 1503 avec embout céramique	
7	200/41-350/23	01AC502	Tuyau H.P. 3/8" l=15 m R2 - 5/16" M22 - M22	
8	500/15	01AC500	Tuyau H.P. 3/8" (500 BAR) l=15 m M24 - M24	

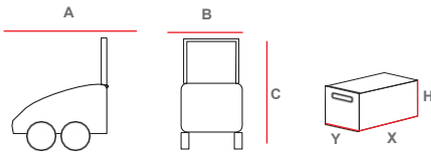
ACCESSOIRES SUR DEMANDE

ACIER INOXYDABLE ENROULEUR DE TUYAU 40m	PARE-CHOC AVANT	LANCE DE PULVÉRISATION VARIABLE (JET DROIT/JET CONIQUE)
Mod. 200/41 EL - 350/23 EL Cod. 01AC011 Mod. 500/15 EL Cod. 01AC012 Mod. 200/41 4S - 350/23 4S Cod. 01AC013 Mod. 500/15 4S Cod. 01AC014	Mod. Tous Cod. 01AC015	Mod. 200/41 Lance Cod. 01AC505 Mod. 200/41 Buse (1,5) Cod. I50337
KIT DE BUSE TURBO	KIT DE SABLAGE (500 BAR - 7100 PSI)	SABLE (25 KG)
Mod. 500/15 Lance M24x1,5 - 1/4" F ¹ Cod. 01AC612 Mod. 500/15 E Buse (025) 2 Cod. 01AC326 Mod. 500/15 4S Buse (03) 2 Cod. 01AC327 Mod. 350/23 Buse (050) Cod. 01AC466 Mod. 200/41-350/23 Lance (70 cm) ³ Cod. 01AC514 Mod. 200/41 Buse (120) Cod. 01AC331	Mod. 500/15 Kit de sablage Cod. 01AC527 Mod. 500/15 Buse à embout céramique 15025 1/4" Cod. I50440 Mod. 500/15 Buse sable 15025 1/4" Cod. 01AC562	Mod. Tutti/Tout sable (25 kg) Cod. 01AC284

MAGNUM - NETTOYEURS HAUTE PRESSION EAU FROIDE INDUSTRIELLE HAUTE PRESSION/HAUT DÉBIT



POIDS ET DIMENSIONS MACHINE					EMBALLAGE			
MOD	A	B	C	Net	X	Y	H	Brut
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
MAGNUM 500/15 E	1.010	730	1.007	150	1.200	800	1.140	165
MAGNUM 200/41 E	1.010	730	1.007	145	1.200	800	1.140	160
MAGNUM 350/23 E	1.010	730	1.007	145	1.200	800	1.140	160
MAGNUM 500/15 4S	1.010	730	1.007	135	1.200	800	1.140	150
MAGNUM 200/41 4S	1.010	730	1.007	130	1.200	800	1.140	145
MAGNUM 350/23 4S	1.010	730	1.007	130	1.200	800	1.140	145



		500/15 E	350/23 E	200/41 E	500/15 4S	350/23 4S	200/41 4S
code		● 01MG400	● 01MG200	● 01MG000	● 01MG440	● 01MG240	● 01MG040
pression max.	[bar] [Mpa - psi]	500 50-7250	350 35-5070	200 20-2900	500 50-7250	350 35-5070	200 20-2900
débit max.	[lt/h]	900	1.380	2.460	900	1.380	2.460
pompe		IP 66 HP	IP 66	IP 66	IP 66 HP	IP 66	IP 66
moteur	type	elettrico	elettrico	elettrico	HONDA	HONDA	HONDA
	mod.	électrique	électrique	électrique	GX690	GX690	GX690
	hp max	-	-	-	22	22	22
	hp net	-	-	-	17	17	17
démarrage du moteur		étoile-delta	étoile-delta	étoile-delta	électrique(*)	électrique(*)	électrique(*)
puissance absorbée max.	[Kw]	15,1	15,7	16,2	-	-	-
système d'arrêt		TSD	TSD	TSD	réducteur de vitesse aut.	réducteur de vitesse aut.	réducteur de vitesse aut.
vitesse de la pompe	tr/min	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450	1.450
tension d'alimentation	[V-ph-Hz]	400-3-50	400-3-50	400-3-50	l'essence	l'essence	l'essence
capacité du réservoir de carburant	[lt]	-	-	-	7	7	7
temp. max. d'entrée	[°C]	40	40	40	40	40	40

(*) Pile NON incluse