

Débit 700 à 1120 l/h

Nettoyeurs haute pression à moteurs essence sont puissants, autonomes et robustes pour une mobilité absolue. Pour un usage en extérieur dans toutes les conditions avec possibilité de captage d'eau depuis une rivière, un puit ou une citerne. Filtration fine en entrée d'eau obligatoire.

Ces nettoyeurs autonomes sont particulièrement recommandés dans les secteurs du bâtiment, de l'agriculture ou dans les collectivités.

La gamme des Nettoyeurs Haute Pression MC DE/PE est idéale pour une utilisation dans les zones où l'électricité n'est pas disponible..

Cibles : Artisans, entreprises de bâtiment et construction, agriculture et location.

- Châssis en aluminium "aéronautique" (sauf MC 7P PE et MC 5M DE) munis de roues tubeless pour des aptitudes "tout-terrain"
- Version "XT" livrée avec enrouleur métal + 20 m de flexible + rallonge 10 m + 2ème lance rotabuse
- Valve thermique de sécurité permettant de préserver la pompe en cas de surchauffe
- Version "+" réductée (courroie ou pignons)
- Pression réglable à la lance
- Injecteur détergent + crépine d'aspiration (suivant versions)
- Réglage débit d'eau sur la pompe (suivant versions)
- Version MC 7P PE conçue pour un usage très intensif avec 3 ans de garantie sur la pompe
- Enrouleur de flexible et rotabuse en option




L'image affichée peut ne pas représenter le modèle proposé

● Equipement standard

Accessoires inclus	Référence	Quantité mini.	MC 5M-195/1000 DE	MC 7P-220/1120 PE
Raccord et adaptateur ERGO				
 KIT RACCORDS RAPIDES M+F+ANTI CINTRAGE	101119496	1	•	•
Coupleur male ERGO				
 RACCORD GARDENA MALE 3/4"	106404529	0		
Coupleur femelle ERGO				
 RACCORD LAITON ENTREE EAU 3/4" 19MM	61369	1	•	•
Flexible Haute Pression, DN6				
 FLEXIBLE HP 10M DN6 2X3/8M+ERGO FEMELLE	301002275	1		














Débit 700 à 1120 l/h

Accessoires inclus		Référence	Quantité mini.	MC 5M-195/1000 DE	MC 7P-220/1120 PE
	FLEXIBLE HP 15M DN6 POUR ENROULEUR	6528613	1		
Flexible Haute Pression, DN8					
	FLEXIBLE HP 10M DN8 2X3/8M+ERGO FEMELLE	101405770	1	•	•
Flexible Haute Pression, DN10					
	FLEXIBLE HP 10M DN10 2X3/8M	6101766	1		
	FLEXIBLE HP 15M DN10 2X3/8M	1402064	1		
	FLEXIBLE HP 20M DN10 2X3/8M	1402072	1		
Enrouleur de flexible					
	KIT ENROULEUR POUR MC PE	107144825	0		
Poignée Pistolet					
	PISTOLET ERGO 2000 STANDARD	106403122	1	•	•
Lance Tornado					
	LANCE TORNADO PLUS COURBEE L100	106403011	1	•	•
Lance FlexoPower					
	LANCE FLEXOPOWER PLUS COURBEE L96	106402282	1		
Lance TurboHammer					



Débit 700 à 1120 l/h

Accessoires inclus		Référence	Quantité mini.	MC 5M-195/1000 DE	MC 7P-220/1120 PE
	LANCE TURBOHAMMER PLUS L95 W12 0350	106403077	1		
	LANCE TURBOHAMMER PLUS L104 W12 0400	106403002	1		
Lance 4en1					
	LANCE 4EN1 COMPLETE L98 0370	106408252	0		
	LANCE 4EN1 COMPLETE L98 0400	106408253	0		
Buse Tornado avec bague couleur					
	BUSE TORNADO PLUS 0340	101119735	0		
	BUSE TORNADO PLUS 0400	101119738	1		
	BUSE TORNADO PLUS 0350	101119736	1		
	BUSE TORNADO PLUS 0370	101119737	1		
	BUSE TORNADO PLUS 0450	101119740	0		
	BUSE TORNADO PLUS 0500	101119741	1		•
	BUSE TORNADO PLUS 0530	101119742	1	•	



Toutes les informations fournies dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Débit 700 à 1120 l/h

Modèle	MC 5M-195/1000 DE	MC 7P-220/1120 PE
Référence	106174740	106174807
Caractéristiques		
Pompe à piston en céramique C3-4		•
Pistons en acier inoxydable		
Fonctionnement essence		•
Culasse en laiton	•	•
Pistons revêtus de céramique		
Roues pneumatiques		•
Pistons en céramique	•	•
Réservoir	•	•
Ceinture de sécurité		
Système de détergent basse pression	•	•
Régulation du débit d'eau	•	•
Soupape de vidange thermique	•	•
Démarrage électrique		•
Support flexible	•	•
Entraînement direct		•
Reduction Gear		
Flat Free Wheels		
Caractéristiques Techniques		
Pression à la pompe (bar/MPa)	195/19.5	220/22
Impact de nettoyage (kg/force)	5.3	6.1
Pompe (tr/min)	1650	1700
Puissance du moteur (kW)	10 (7.3)	13 (9.5)
Energie diesel	YANMAR L100 DE	
Energie essence		Honda GX390
Débit d'eau Qmax/Qiec (l/h)	1000/950	1120/1010
Taille de la buse	.0530	.0500
Température d'arrivée d'eau max. (°C)	60	80
Pistons céramique	3	4
Dimensions (L x L x H) (mm)	750x680x850	1067x686x660
Poids (kg)	110	93
Recommended avg. hours of use per day	5	6

