



MP203

Nettoyeurs haute pression

Autonomie de 200 à 700 bars

MP 203

Nettoyeur haute pression industriel autonome. Cet appareil est équipé d'un démarreur électrique et d'une sécurité manque d'eau. Les pompes CAT sont montées de série et le moteur est un modèle 15 kw V-TWIN essence de chez HONDA. Les châssis sont en acier inoxydable, 4 roues gonflées pour le transport dont une équipée d'un frein. Une vanne BKX de série permet le démarrage progressif de la pression et sa mise à zéro immédiate lorsque l'appareil n'est plus en charge.

Ce matériel est livré avec 1 flexible de 30 mètres, un enrouleur manuel en métal, 1 poignée pistolet et une lance à pression réglable équipée de 2 buses.

Cet appareil est fréquemment utilisé par les entreprises de peinture, les entreprises de propreté, les communes...

ME 203

Modèle identique que MP203 en version électrique.



Nettoyage des façades

	MP203	ME203
Dimensions (lxlxh - mm)	730 x 660 x 790	730 x 660 x 790
Poids (kg)	130	145
Energie	Essence	Electrique
Type de pompe	Vilebrequin	Industrielle CAT
Caractéristique du moteur	Honda V-Twin	
Puissance du moteur (kw)	15	11
Vitesse du moteur (t/min)	3200	3200
Vitesse de la pompe (t/min)	1570	
Pression (bar)	20 - 200	20/200
Débit (l/mn - l/h)	30 -1800	30 -1800

RDV FRANCE

Parc d'Activités du Vert Galant - 26 rue André Ampère - BP 20722 ST OUEN L'AUMONE - 95004 CERGY PONTOISE cedex
Téléphone: 01 39 09 11 11 - Fax: 01 39 09 43 69 - www.rdvfrance.fr

