

 VM20CL.E

POMPE A CHAPE FLUIDE ENROULEUR

+ AVANTAGES

- Débit important
- Stockage aisé des tuyaux
- Personnalisation capot
- Bon rapport qualité/prix
- Capacité trémie
- Maniabilité
- Commutation 3 fonctions au tableau de bord
- Pas d'électronique



VOTRE CAPOT A VOTRE IMAGE

Personnalisation à votre couleur
Un large choix de couleurs RAL



UTILISATION

Pompage chape auto-nivelante, anhydrite, ciment, béton allégé, béton autonivelant ou microbéton.

 **FABRIQUÉ
EN FRANCE**



DONNÉES TECHNIQUES

Enrouleur	Capacité stockage tuyau de 30 mètres
Moteur	Diesel 4 cyl KHOLER1404 34cv à 3600T/min (utilisé à 3000tr/min)
	Refroidissement liquide
Transmission	Démarrage par bouton étanche + coupe batterie
	Hydraulique
Trémie	Capacité 250 L
	Vis avec flectors renforcés
	Spire de vis Ø 160
Performances	Débit variable 0 à 18m ³ /h (suivant produit)
Dimensions	Longueur 3,48 m
	Largeur 1,37 m
	Hauteur 1,10 m
Poids	Inférieur à 750 kgs (sans accessoires)
Options	Nettoyeur HP 180 bars à 900L/h
	Tamis vibrant (12 Volts) spécial fibres
	Télécommande électrique
	Radio commande
	Châssis Inox
	Béquilles stabilisation manuel ou hydrauliques
	Balise anti-vol
Rotor / Stator 2L8	

Sous réserves de modifications techniques. Photos non contractuelles.

ATELIER MÉCANIQUE DES 3 PROVINCES

21, rue Griffon - Torfou 49660 SÈVREMOINE - FRANCE
 contact@am3p-viricel.com - www.am3p-viricel.com

Service Commercial : +33 (0)2 41 30 29 00
 Service Technique : +33 (0)2 41 30 45 80

