FICHE TECHNIQUE : Cuve PE sur plateau 1000

RÉF. 242020



PERFORMANCE

Extraction B
Production C
Distribution B
Utilisation A
Elimination B



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cuve PE haute résistance
Plateau en acier peint
Motopompe Honda 130 L/min
Dévidoir 25 m de tuyau 19 mm (tuyau non fourni)
Soupape de surpression
Sangles de fixation
Prises fourche latérales
Vitesse limité
Contenance 1000 L

Remplissage de la cuve à partir d'un point d'eau grâce au kit d'aspiration fourni : 7m de tuyau

DIMENSIONS ET POIDS

Dim: 2040 x 1140 x 1100 mm

Poids: 160 Kg





OPTIONS

Version électrique

FABRICATION



DELAIS

Environ 4 à 5 semaines - A confirmer lors de la commande



L'ensemble des informations présentes sur ce document sont susceptibles d'être modifiées à tout moment et sans préavis. Elles sont fournies à titre purement informatif et n'ont aucun caractère contractuel.



© 04 37 23 68 40

© 04 78 79 15 76

Société CHALLENV 1336 rue des Chartinières 01120 DAGNEUX