

MC 20/20

Fiche Technique

Groupe Électropompe

Description

Pulvérisation et injection

Tous produits, sauf acides et dérivés chlorés

Pression réglable de 0 à 20 bars

Longueur de jet jusqu'à 6 m

Auto-amorçante

Caractéristiques

Longueur de jet: 0 à 6 mètres + longueur de la lance

Pression réglable de 0 à 20 bars

Auto-amorçante

Débit : 0 à 1 200 litres/heure

Élévation jusqu'à 200 mètres

Moteur électrique 220 volts 1 kW asynchrone

Culasses et corps de pompe en fonte d'aluminium

Membranes et joints en Viton® résistants aux produits industriels

3 Tuyaux haute résistance, pour produits chimiques :

- Tuyau d'aspiration avec clapet de pied et crépine (longueur 2,50 m)
- Tuyau d'agitation permanente pour un brassage continu du produit (longueur 2,50 m)

- Tuyau de travail au choix : 25 ou 50 mètres

Livrée sur chariot avec lance à levier de 60 cm



Limites d'emploi

Ne pas utiliser avec des dérivés chlorés (Net Express)

Ne pas utiliser avec des acides (Nettoyant Laitances)

i

DALEP recommande l'utilisation de l'huile
IGOL Synarok GY 150 (réf. 1.05.0059.01)



Application

Traitements de toitures, murs, façades, terrasses...

Injection bois et charpentes

Injection murs : assèchement des maçonneries & remontées capillaires

Application d'huiles de décoffrage

Épandages et Traitements agricoles

Vidage de cuves, transfert : hydrocarbures, fuel, huiles...

Référence & Conditionnement

Réf 1.05.0068.23 : MC 20/20 tuyau 25 mètres

Réf 1.05.0068.24 : MC 20/20 tuyau 50 mètres

Réf 1.05.0069.23 : MC 20/20 tuyau 25 mètres avec enrouleur

Réf 1.05.0069.24 : MC 20/20 tuyau 50 mètres avec enrouleur

