

# PAN 12V

## Fiche Technique

# Groupe de Pulvérisation Autonome

### Description

#### Électropompe sur batterie 12V

#### Usage Professionnel

Pression 4,5 bars

Temps de travail en continu : 2 heures

Auto-amorçante

Ne convient pas pour les produits agressifs



PULVÉRISATION

### Caractéristiques

- Longueur de jet: 0 à 6 mètres + longueur de la lance
- Pression 4.5 bars
- Auto-amorçante
- Temps de travail en continu : 2 heures
- Indicateur de charge
- Compatible avec Lances télescopiques 3 m, 6 m, 9 m
- Ne convient pas pour les produits agressifs
- Livrée avec 1 batterie, 1 chargeur intelligent et 1 télécommande de démarrage à distance (portée 100 m)
- Raccords rapides Camlock
- Culasses et corps de pompe en polypropylène
- Membranes & joints en Viton® résistants aux produits industriels
- 2 tuyaux haute résistance, pour produits chimiques :
  - Tuyau d'aspiration avec clapet de pied et crépine (longueur 2,50 m)
  - Tuyau de travail au choix : 25 ou 50 mètres
- Pressostat Bypass
- Batterie Pb AGM Cyclique 12V - 20 Ah
- Livrée sur chariot avec lance à levier de 60 cm



### Application

- Traitements de toitures, murs, façades, terrasses...
- Application d'huiles de décoffrage
- Traitements agricoles
- Vidage de cuves, transfert

### Limites d'emploi

Ne pas utiliser de produits chimiques corrosifs (dérivés chlorés ou acides) qui pourraient endommager les joints de la pompe et/ou du pressostat. Bien vider et rincer l'appareil après chaque utilisation.

Laisser le capot noir de protection sur le groupe de pulvérisation lors des applications.

### Référence & Conditionnement

Réf 512 025 : PAN 12V tuyau 25 mètres

Réf 512 050 : PAN 12V tuyau 50 mètres

Réf 512 100 : Kit batterie supplémentaire pour PAN 12V

