

ANTI-MOUSSE



Idéal pour le traitement des toits et façades

Réf. : 417110

ENSEMBLE COMPLET DE PULVÉRISATION



- Une pompe puissante
- Possibilité d'alimenter 2 cannes simultanément
- Rangement facile grâce à son brancard pliable



Caractéristiques techniques

L'ensemble complet de pulvérisation "PAM 22" est composé d'une pompe électrique puissante sur chariot pliable et d'une canne télescopique.

Cet ensemble est parfait pour le traitement anti-mousse des toits et des façades. Sa pompe puissante lui permet d'alimenter 2 cannes simultanément.

La canne télescopique possède une longueur réglable de 2 à 6 m. Elle est constituée de 4 perches de 1,80 m qui coulissent les unes dans les autres ; ce sont les bagues qui permettent l'ajustement la hauteur.

La taille du jet est elle aussi réglable.

Équipements de la pompe

- Pompe radiale sur chariot avec membranes en viton et culasse en polypropylène
- Collecteur de produit en polypropylène
- Régulateur de pression manuel
- Tuyau d'aspiration avec crépine Inox, longueur 1,50 m (Ø 16 x 22 mm)
- Tuyau retour longueur 1,50 m (Ø 12,5 x 18 mm)
- Tuyau d'alimentation lance d'une longueur de 10 m (Ø 8 x 14 mm)**

Équipements du chariot

- Roues Ø 125 mm
- Brancard repliable, avec support tuyau

Équipements de la canne

- Canne en fibre de verre
- Buse réglable et orientable
- Poignée ergonomique (gâchette 4 doigts)
- Tuyau spiral de liaison

Les



Brancard pliable

La partie supérieure du brancard s'abaisse sur la pompe.



Canne télescopique

Cette canne légère possède une longueur variable de 2 à 6 m.

Buse réglable et orientable

Offre un confort pour les différentes applications



Produits acceptés

Anti-mousse, hydrofuge, fongicide, traitement bactéricide, produit phytosanitaire, produit pour décoller la tapisserie, produit phase aqueuse, produit chloré, insecticide et pesticide, désherbant et engrais

Accessoires en option :

TUYAU ANTI-MOUSSE

- Longueur 10 m
- Réf.417900



TUYAU ANTI-MOUSSE

- Longueur 50 m
- Réf.417905



Réf.	Cond.	Modèle	Moteur CV - Watts	Vitesse de rotation tr/mn	Alimentation Volts/Hz	Pression maxi. bar	Débit maxi. à 10 bar l/mn	Débit mini. à 0 bar l/mn	Encombrement L x l x H cm	Poids kg
417110	Carton	PAM 22	1,5 - 1100	650	230/50	10	19	22	50,5 x 36,5 x 42 (fermé) 50,5 x 36,5 x 82,5 (ouvert)	26*

*Poids avec le tuyau 8 x 14 mm x 10 m. **Longueur de tuyau maxi. entre pompe et canne : 100 m.