

## PULVERISATEUR ELECTRIQUE PU 1008

### Qualités techniques :

La structure tubulaire haute résistance du pulvérisateur électrique PU 1008 est peinte epoxy.

Le moteur est protégé par un carter, de même, le mécanisme de pompe est dans un carter à bain d'huile étanche, ce qui accroît sa durée de vie et sa fiabilité.

Les éléments en contacts avec le liquide sont en matières plastiques ce qui permet la résistance à la corrosion.

Le même appareil peut être équipé d'une lance de 1 m<sup>(1)</sup> ou d'une canne télescopique.<sup>(1)</sup>

Le pulvérisateur laisse les mains libres pour guider la lance pendant le traitement grâce à sa pression automatique.

Emplacement pour un bidon vide de 30 L qui est livré de série.



### Réf. 300 244

*Le pulvérisateur électrique PU 1008 facilite le transport des produits de traitement et accroît la productivité sur les chantiers.*

- Châssis robuste en acier sur roues
- Tuyau de 15 m équipé d'un coupleur rapide
- Support de tuyau intégré au chariot
- Bidon interchangeable sans transvasement
- Pompe de pulvérisation de qualité reconnue
- Pression réglable de 2 à 10 bars
- Pulvérisation jusqu'à 8, 50 m sans effort<sup>(2)</sup>

### Utilisations :

- Traitement des mousses et des lichens
- Traitement des bois et charpentes
- Pompage de détergents
- Désinfestations de jardins, serres et prés

### Caractéristiques :

- Châssis robuste en acier
- Roues pleines ø250mm
- Moteur : 230 V mono - 50 Hz
- Puissance absorbé : 200 W
- Courant absorbé au démarrage : 2.5 A
- Débit : 7 litres /min
- Ampérage : 2,5 A
- Pression réglable : 2 à 10bars
- Capacité du bidon : 30 litres
- Poids à vide : 25 kg

(1) : Disponible en option

(2) : Selon les accessoires proposé en option

## Accessoires :

Référence	Désignation
900 320	Kit de pulvérisation T100
300 247	Lance télescopique 3 x 2,0 m (pulvérisation à 8,50 m)
300 248	Lance télescopique 3 x 1,5 m (pulvérisation à 6,80 m)
300 249	Lance télescopique 2 x 2,0 m (pulvérisation à 6,50 m)
300 295	Lance télescopique en fibre de verre 3 x 2,0 m (pulvérisation à 8,50 m)
300 336	Buse simple - jet plat / pour lances télescopiques

### Kit T 100

#### Caractéristiques :

- Poignée en laiton avec raccord rapide
- Lance droite en laiton
- Lance coudée en laiton
- Buse : jet en cône creux de 75°

### Lance

#### Caractéristiques :

- 4 modèles aux choix
- Tube télescopique en aluminium
- Vannes 1/4 de tour avec raccord rapide
- Buse : jet coudé - jet brouillard <sup>(2)</sup>

#### Conditions d'utilisation

L'utilisateur est responsable de la définition des produits devant s'adapter à sa propre utilisation.

TELIP prend soin de fournir des informations justes et mises à jour.

Toutefois, dans le cadre de l'amélioration continue de ses produits, TELIP se réserve le droit de procéder à de fréquentes modifications sans préavis. Par conséquent, TELIP ne peut garantir l'exactitude et la réalité actuelles des informations sur ses produits. Toutes les ventes sont soumises aux conditions générales de vente et de transport. Ces conditions sont disponibles sur simple demande auprès de TELIP, et téléchargeables sur le site internet [www.telip.fr](http://www.telip.fr).

**TELIP**  
MANUTENTION ET LEVAGE

TELIP  
2, rue Andrée Reigner - Z. I. La Bougeoire  
35 130 La Guerche de Bretagne  
FRANCE

Tél. : 02 99 96 17 16  
Fax : 02 99 96 17 26

[contact@telip.fr](mailto:contact@telip.fr)  
[www.telip.fr](http://www.telip.fr)