

Thermonébulisateur **K-10-SP-ANTEATER** portable



Caractéristiques techniques:

Poids vide:	7,6 kg
Dimensions (longueur x largeur x hauteur):	130 x 29 x 33 cm
Capacité du réservoir à produits:	5 litres
Capacité du réservoir d'essence:	2 litres
Volume de la chambre de combustion du moteur:	300 cm ³
Puissance maximale du moteur:	17,5 kW (24,1 CH, 15.300 kcal/h)
Consommation maximale d'essence:	1,9 l/h
Auto-allumage:	Bobine électronique alimentée par 4 piles = 6V
Système de démarrage:	Manuel par soufflet à air
Débit:	10 - 35 l/h (varie selon les buses utilisées)
Débit standard:	12 l/h
Taille des aérosols (diffère selon les buses de dosage utilisées):	< 25 µm (huile) < 60 µm (huile/eau) < 150 µm (eau)

Avantages techniques:

- Moteur à réaction sans pièces mobiles pour une utilisation illimitée.
- Système de démarrage rapide par pression d'un seul doigt grâce au brevet d'injection directe et d'allumage automatique pulsFOG.
- Réservoirs à produits et d'essence transparents avec graduation par litre.
- Réservoir à produits détachable.
- Double enveloppe réfrigérante avec grille de protection supplémentaire.

Accessoires optionnels:

- Casque insonorisant
- Arrêt automatique
- Agitateur à air pour poudres mouillables

L'appareil **pulsFOG K-10-SP-ANTEATER** a été tout particulièrement développé pour le contrôle, avec des pesticides liquides homologués, des parasites sous-terrains, les fourmis ravageuses de plantes ou les rats d'égouts noirs.

Les fourmis sont contrôlées avec succès en nébulisant dans les galeries souterraines des fourmilières avec les matières actives suivantes: perméthrine et chlorpyrifos.

Sous réserve de modifications techniques 08/2008