

BRUMISATION HAUTE PRESSION 20 BUSES INOX

- ▶ Pompe carénée à bain d'huile
- ▶ Purge automatique
- ▶ 20 m de tuyau flexible \varnothing 5 mm
- ▶ 20 buses et portes-buses inox \varnothing 5 mm
- ▶ 2 coudes et 1 Té inox
- ▶ Temporisation manuelle par potentiomètre
- ▶ Livrée avec tuyau de raccordement, filtre et 50 supports



Buses et portes-buses

Supports tuyaux

Filtre

Coudes

Tuyaux

**LUTTEZ CONTRE
LA CHALEUR !**

**Rafrâchit la température pour une
meilleure ambiance de bâtiment !**

La brumisation lutte naturellement contre les insectes. Elle permet des diminutions des cellules, des mammites et des frais vétérinaires, améliore le bien-être des animaux et augmente le confort et la sécurité au travail.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- ▶ Fournir à l'entrée du groupe haute pression une bonne qualité d'eau : potable avec un TH de l'ordre de 7-10°C et un pH neutre.
- ▶ La pression d'arrivée d'eau de ville doit se situer entre 0,5 et 4 bars.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	Tension	Ampérage	Protection électrique	Pression de service max.	Temporisation	Dimensions	Poids
1 KW	230V	3 A	16 A	50 bars	manuelle	L 440 mm H 240 mm P 320 mm	28 kg

