

La célèbre machine à brouillard *M.V.S.* technologie S.T.A.R. sans glycol, très longue durée du liquide!

80 heures pour un bidon de 2,5 litres



## Caractéristiques techniques :

Haut débit de brouillard (jusqu'à 2 fois la Neutron), réglable de 0 à 80 cc/heure Double ventilation de sortie, vitesse variable à large plage de fonctionnement Angle de sortie du brouillard motorisé et variable sur 90°

Amplitude de balayage également réglable ! pour une dispersion optimale (ces 4 fonctions peuvent être mémorisées en interne ou pilotables DMX 512)

Affichage digital multi-fonctions avec diodes LEDs témoins

Contrôleur interne par microprocesseur

Diamètre du tube de sortie de 3,3 mm pour une plus grande surface débitrice, une simplicité de curetage et d'entretien, et une autonomie encore accrue

Bidon de liquide déporté en panier extérieur désolidarisable pour utiliser la machine en multiples positions, y compris tête en bas !

Dimensions 34 cm x 34 cm x 16 cm / poids 11 kgs / livrée en standard avec porte-bidon latéral, 1 bidon de 2,5 l plein, et câble IEC // option flight-case