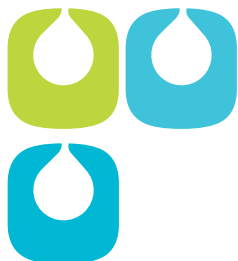


Les nébuliseurs électriques



381060 – HURRICANE



Hurricane



Zephyre

Pourquoi ?

A la fin du cycle de dépoussiérage et de nettoyage, il est souvent nécessaire de procéder (hors présence humaine) à la diffusion par voie aérienne d'un produit de désinfection, de désinsectisation ou de désodorisation.

Comment ?

Cette opération consiste à diffuser, dans le local clos, un brouillard de fines particules qui vont se déposer sur toutes les surfaces et parois à traiter.

Caractéristiques techniques

Modèles	HURRICANE	ZEPHIRE
Débit	0 à 20 litres/heure	0 à 60 litres/heure
Volume traité	jusqu'à 500 m ³	jusqu'à 750 m ³
Alimentation	230 V - 50/60 Hz - 3,4 A	230 V - 50/60 Hz - 5,6 A
Réservoir	3,8 litres	6 litres
Tailles des particules	14 à 25 microns	5 à 80 microns selon ICDF (insert de contrôle de débit fixe)
Poids à vide	4,25 kg	5 kg
CARACTÉRISTIQUES COMMUNES		
<ul style="list-style-type: none"> > Faible encombrement > Tête de projection orientable > Réservoir translucide à grande ouverture 		

Le modèle ZEPHIRE est équipé d'un ensemble vanne pointeau et pressurisation en INOX

