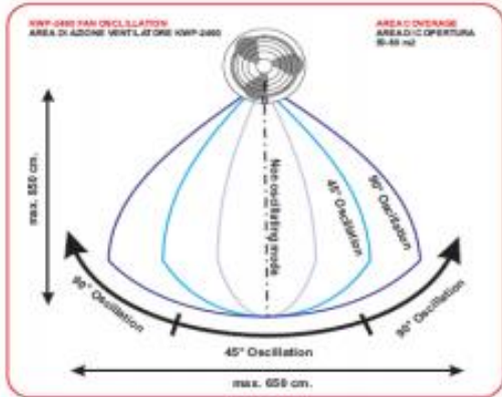
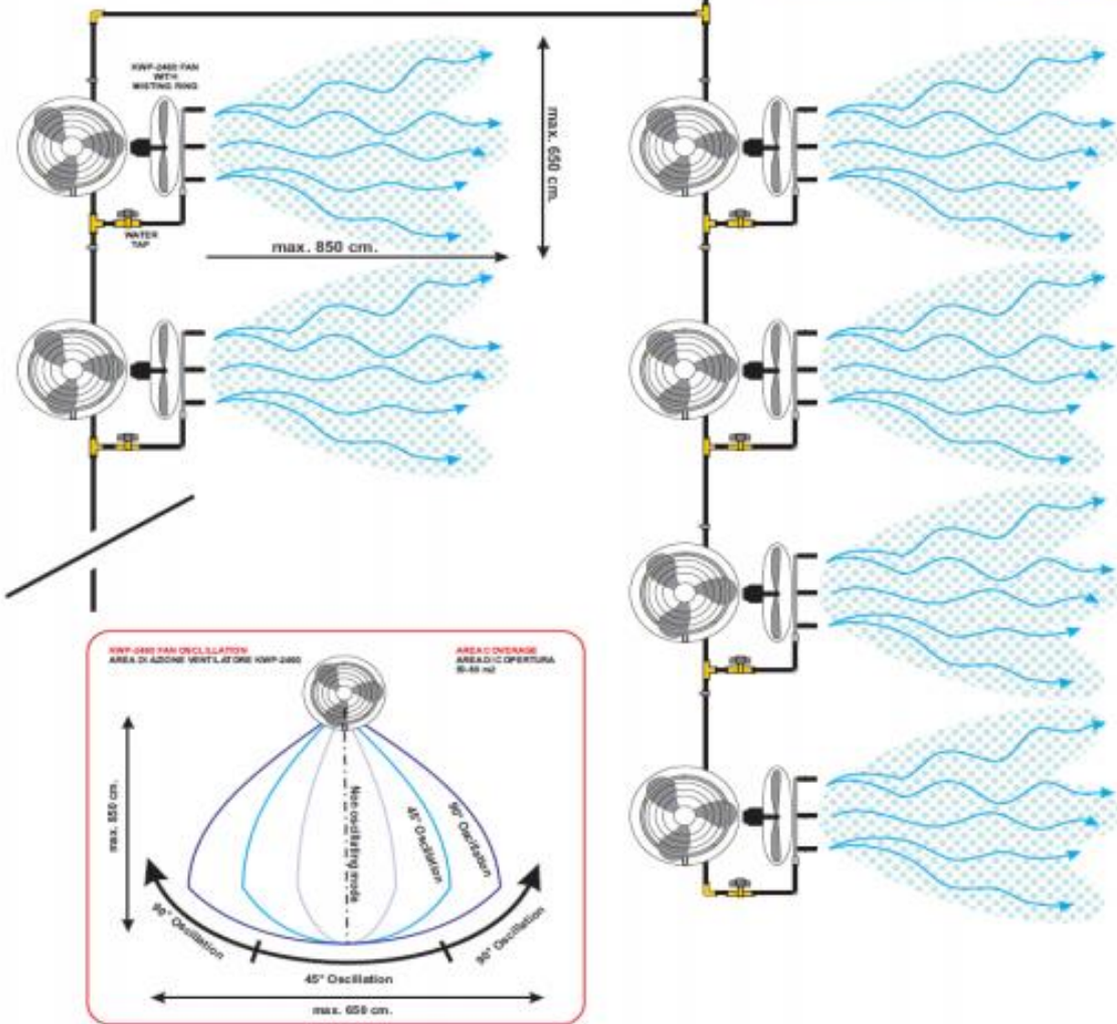


Ventilateur Ventistyl



14 mt.

Ventilateur Ventistyl

Le Ventistyl est le ventilateur le plus efficace du marché dû à ses caractéristiques techniques

- oscillant et orientable
- diamètre 600mm
- 4 pales rigides en inox
- 3 vitesses
- couverture 60 m²
- 27 dB
- 220V/50Hz P=137W

Tous nos Ventistyls sont équipés d'une couronne en inox avec 6 buses et anti-gouttes



Référence : VEN9920

Descriptif



Ventilateur avec support et fixation.

Cerce avec 6 buses.

A brancher sur un système haute pression

Ventilateur Ventistyl

Photo	Référence	Descriptif
	VEN9921	<p>Ventilateur avec pied rond Hauteur maxi 1.80m</p> <p>Cerce avec 6 buses 0.2mm</p> <p>A brancher sur un système haute pression</p>
	CER9922	<p>Cerce en nickel chrome Diamètre 37cm 6 embouts pour buse 10/24" Filetage entrée 1/4" femelle</p>
	VEN800	<p>Peinture noire mate Ventilateur orientable Structure sur roulettes 2 vitesses de réglage Débit d'air max : 250 m3/min Portée de l'air environ 16m Consommation : 465 W Niveau sonore : 70 dB Diamètre total 80cm Diamètre des 3 pales : 75cm</p>

Ventilateur Ventistyl autonome

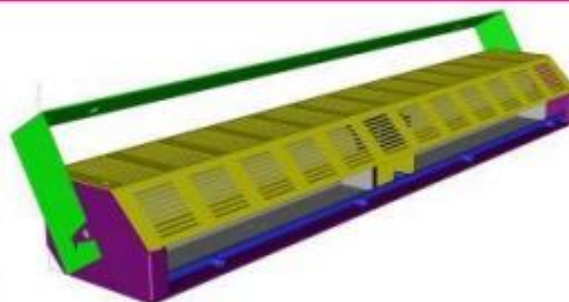
Ventilateur autonome haute pression

Photo	Référence	Descriptif
	VEN9009	<p>Ventilateur :</p> <ul style="list-style-type: none">- Zone de couverture 50m²- Diamètre 55cm- Grille + Cerce en inox- 3 vitesses- 230V / 50Hz / 175-220-265W- Oscillation 90°- 6 buses anti gouttes 0.15mm- Débit total 0.28l/min à 70 bars <p>Programmation :</p> <ul style="list-style-type: none">- Temporisateur à la seconde- Plages horaires <p>Réservoir :</p> <ul style="list-style-type: none">- Capacité 60 litres(3 heures 30min d'autonomie en continu)- Roues avec freins- Filtre à particules- Capteur manque d'eau- Niveau d'eau <p>Pressurisation :</p> <ul style="list-style-type: none">- Pompe Haute pression (70bars)- 220V/50Hz/125W- RPM : 1415 tr/min- Système de décharge automatique

Split Brumisateur

Référence : SPL4589N	Descriptif
	<ul style="list-style-type: none">- Rampe 4 buses- A brancher sur un système HP et à dimensionner en fonction des buses choisies- 800x200x140- 8 Kgs- Support mural- Noir

Mis au point par le service R&D le split brumisateur a été étudié pour une dispersion optimale de la brume même dans les lieux confinés



Référence : SPL4589	Descriptif
	<ul style="list-style-type: none">- Rampe 4 buses- A brancher sur un système HP et à dimensionner en fonction des buses choisies- 800x200x140- 8 Kgs- Support mural- Blanc