

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Funzionamento	Sensore di rilevam. elettronico a raggi infrarossi
Functioning	Sensor operating
Activation	Capteur électronique
Giri al minuto	
Trip per minute	26000 rpm
Révolutions par minute	
Grado di protezione elettrica	
Electrical Protection Level	IP34 - CLASS II
Isolation électrique	
Tensione	
Supply Voltage	220 V-240 V
Tension d'alimentation	
Potenza totale	
Total power	900 W - 1450 W
Puissance totale	
Potenza resistenza	
Absorption Heating Element	550 W
Puissance chauffage	
Potenza motore	
Absorption Motor	TOP AC - 900 W
Puissance moteur	
Dimensioni A x L x P	
Dimensions H x W x D	348 x 256 x 185 mm
Dimensions H x L x P	
Frequenza	
Frequency	50-60 Hz
Fréquence	
Velocità aria	
Air Speed	400 km/h
Vitesse d'air	
Volume aria	
Air Flow	250 m ³ /h - 75 l/s
Débit d'air	

Peso	
Weight	5,00 Kg
Poids net	
Materiale	
Materials	ABS - Nylon
Matériel	
Marchi di qualità	
Quality marks - certifications	CE
Certification	
Rumorosità (2 mt)	
Noise Level (2 mt)	75 db
Niveau sonore (2 mt)	
Garanzia	3 anni*
Warranty	3 years*
Garantie	3 ans*

* Per le limitazioni di garanzia si vedano le condizioni generali di servizio.

* Limited warranty. Please have a look to the General Warranty Conditions for details and consumables.

* Limitations de garantie: revoir Conditions de Garantie Generale.



100 cm



95 cm



85 cm



85 cm

Altezza di installazione da terra.

Installation height from floor. | Hauteur d'installation de plancher.

