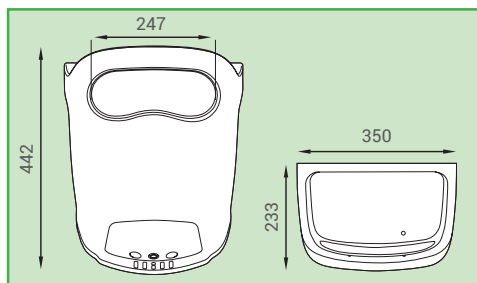


# CARATTERISTICHE TECNICHE

## TECHNICAL FEATURES | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Funzionamento	Doppio sensore di rilevam. elettronico a raggi infrarossi
Functioning	Sensor operating
Activation	Capteur électronique
Giri al minuto	
Trip per minute	32000 rpm
Révolutions par minute	
Grado di protezione elettrica	
Electrical Protection Level	IP44 - CLASS II
Isolation électrique	
Tensione	
Supply Voltage	220 V-240 V
Tension d'alimentation	
Potenza totale	
Total power	1100 W
Puissance totale	
Potenza resistenza	Nessuna resistenza
Absorption Heating Element	No heating element
Puissance chauffage	Pas de chauffage
Potenza motore	
Absorption Motor	1100 W
Puissance moteur	
Dimensioni A x L x P	
Dimensions H x W x D	442 x 350 x 233 (mm)
Dimensions H x L x P	

Frequenza	
Frequency	50-60 Hz
Fréquence	
Velocità aria	
Air Speed	425 km/h
Vitesse d'air	
Volume aria	
Air Flow	187 m³/h - 52 l/s
Débit d'air	
Peso	
Weight	4,5 Kg
Poids net	
Materiale	
Materials	ABS
Matériel	
Marchi di qualità	
Quality marks - certifications	CE - RoHs - WEEE - GOST
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.



120 cm



115 cm



105 cm



105 cm

Altezza di installazione da terra: punto di inserimento delle mani.

Installation height from floor: point of entry of hands.

Hauteur d'installation de plancher: point d'entrée des mains.