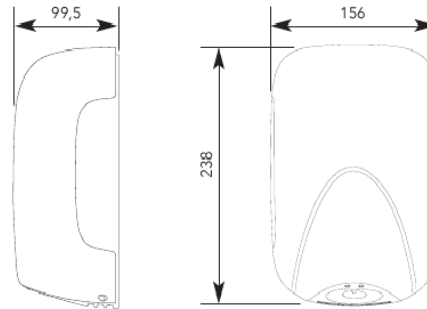


CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Funzionamento	Sensore di rilevam. elettronico a raggi infrarossi
Functioning	Sensor operating
Activation	Capteur électronique
Giri al minuto	
Ti min	28000 rpm
Révolutions par minute	
Grado di protezione elettrica	
Electrical Protection Level	IP23 - CLASS II
Isolation électrique	
Tensione	
Supply Voltage	220 V-240 V
Tension d'alimentation	
Volume aria	
Air Flow	110 m ³ /h - 31 l/s
Débit d'air	
Potenza totale	
Total power	900 W
Puissance totale	
Potenza resistenza	
Absorption Heating Element	500 W
Puissance chauffage	
Potenza motore	
Absorption Motor	400 W
Puissance moteur	
Dimensioni A x L x P	
Dimensions H x W x D	238 x 156 x 99,5 (mm)
Dimensions H x L x P	
Frequenza	
Frequency	50-60 Hz
Fréquence	

Velocità aria	
Air Speed	200 km/h
Vitesse d'air	
Peso	
Weight	1,2 Kg
Poids net	
Materiale	
Materials	ABS
Matériel	
Marchi di qualità	
Quality marks - certifications	CE RoHS WEEE
Certification	
Rumorosità (2 mt)	
Noise Level (2 mt)	70 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