

U-nik®



VELOCITÀ ASCIUGATURA
DRYING TIME / TEMPS DE SÉCHAGE



RISPARMIO ENERGETICO
ENERGY SAVING / ÉPARGNE ENERGETIQUE



SILENZIOSITÀ
NOISELESS / SILENCIEUX



DESIGN



ANTIVANDALISMO
ANTIVANDALISM / ANTIVANDALISME



U-nik®



 **L'ASCIUGAMANI SILENZIOSO, AFFIDABILE, CON OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ-PREZZO**

- Ideale per aree a traffico medio / ridotto
- Ottimo rapporto tra performance / consumi / budget di spesa
- Massima silenziosità: inferiore a 60 db
- Nessuna manutenzione, motore a induzione
- Timer regolabile tra 30 sec. - 3 min.
- Design contemporaneo e grande varietà di gamma (disponibile in colore bianco, grigio-satinato e cromato-lucido)

 **THE NOISELESS, RELIABLE, CHEAPEST HAND DRYER**

- The best for medium-low transit area
- The best balance between performance / electricity consumption / budget
- Noiseless: less than 60 db
- No need of maintenance, brushless motors
- Adjustable timer (30 sec. - 3 min.)
- Contemporary design and wide range (white, satin-grey, bright)

 **LE SÈCHE-MAINS SILENCIEUX, FIABLE, AVEC UN RAPPORT EXCELLENT QUALITÉ/PRISE**

- Idéal pour les zones de trafic (moyen / faible)
- Bonne relation entre performance / consommation / budget des dépenses
- Niveau de bruit maximum: moins de 60 db
- Pas d'entretien, moteur à induction
- Timer réglable de 30 sec. - 3 min.
- Design contemporain et variété de gamme (disponible en blanc, gris et chromé)



ASCIUGAMANI - HAND DRYERS - SÈCHE-MAINS



UNIK /BP

ABS bianco a pulsante
 ABS white push button
 ABS blanc, bouton poussoir



UNIK /BF

ABS bianco automatico
 ABS white sensor operating
 ABS blanc, capteur électronique



UNIK /SF

ABS grigio, automatico
 ABS grey, sensor operating
 ABS gris, capteur électronique



UNIK /LF

ABS lucido, automatico
 ABS bright, sensor operating
 ABS brillant, capteur électronique



UNIK /NF

ABS nero, automatico
 ABS black, sensor operating
 ABS noir, capteur électronique

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Funzionamento	Pulsante o Automatico a sensore	Volume aria	
Functioning	Push button or sensor operating	Air Flow	160 m ³ /h - 65 l/s
Activation	Poussoir ou capteur électronique	Débit d'air	
Giri al minuto		Peso	
Tr min	2800 rpm	Weight	3 kg
Révolutions par minute		Poids net	
Grado di protezione elettrica		Materiale	
Electrical Protection Level	IPX2 - CLASS II	Materials	ABS
Isolation électrique		Matériel	
Tensione		Marchi di qualità	
Supply Voltage	220 V-240 V	Quality marks - certifications	CE
Tension d'alimentation		Certification	
Potenza totale		Rumorosità (2 mt)	
Total power	1850 W	Noise Level (2 mt)	60 db
Puissance totale		Niveau sonore (2 mt)	
Potenza resistenza		Garanzia	3 anni
Absorption Heating Element	1785 W	Warranty	3 years
Puissance chauffage		Garantie	3 ans
Potenza motore			
Absorption Motor	65 W		
Puissance moteur			
Dimensioni A x L x P			
Dimensions H x W x D	305 x 262 x 165 (mm)		
Dimensions H x L x P			
Frequenza			
Frequency	50-60 Hz		
Fréquence			
Velocità aria			
Air Speed	80 Km/h		
Vitesse d'air			

