



AIR CONTROL

Up&Down



 **SILICARD** s.r.l.
TECNOLOGIA ED AUTOMAZIONE AL SERVIZIO DEI CENTRI SPORTIVI

 **SILICARD** s.r.l.
TECNOLOGIA ED AUTOMAZIONE AL SERVIZIO DEI CENTRI SPORTIVI



AIR CONTROL

Up&Down



Air Control è un sistema modulare di asciugacapelli a scheda dal design moderno e gradevole che unisce l'aspetto estetico al rispetto dei criteri di economia e praticità che lo rendono ideale per piscine e centri sportivi all'avanguardia.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Si attiva appoggiando la card crediti al lettore RFID. Il tempo di erogazione dell'aria calda (regolabile mediante card tempo) è programmabile da 1 a 8 minuti.
- Struttura robusta portante in acciaio verniciato con resine epossidiche con trattamento anticorrosivo. Corsa utile 70 cm, asciugacapello in ABS, resistente antiurto trattato anti UV, silenzioso, di facile installazione e manutenzione.
- La velocità e la temperatura dell'aria sono studiate per effettuare un'asciugatura dei capelli confortevole, veloce e sicura. (Conformità alle norme CEI EN 60335-2-23/1997 Parte II: "Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli").
- Il cono d'uscita dell'aria a 40 cm. dalla bocchetta ha un diametro di 20/25 cm (prove effettuate considerando la velocità dell'aria a 1 m/s).
- Protetti IPX4.
- Motore ad induzione dotato di protettore termico e resistenza elettrica con dispositivo di sicurezza per sovratemperature: protettore termico a ripristino automatico e termofusibile di protezione.
- Chiusura del coperchio con viti a brugola, per evitare manomissioni indesiderate (la chiave è in dotazione).

OPZIONI SPECIALI

Vasta gamma di colori supporto base

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione 230 /12 VCA
 Classe di isolamento II
 Funzionamento RFID
 Frequenza di rete 50/60HZ
 Grado di protezione elettrica Classe II
 Marchio di qualità CE

81030 S.Arpio (CE)
 Via G. Marconi, 38
 Tel. 081.5025372 - Fax 081.3628203

www.silicard.it - info@silicard.it



TECNOLOGIA ED AUTOMAZIONE AL SERVIZIO DEI CENTRI SPORTIVI

