

ASCIUGAMANI RAPIDO SERIE SPEED MAX 550

TPSM 550 cod. TPSM0A2050B01JT versione Bianca

TPSM 550 cod. TPSM0A2050B04JT versione Silver

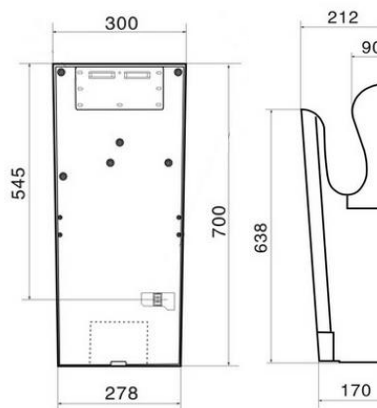
SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

FAMIGLIA PRODOTTO:

Asciugamani Elettrici Automatici Rapidi serie SpeedMax-500

- Materiale cover: ABS Autoestinguente
- Finitura: Bianco (standard) – Silver
- Dimensioni: 700x300x215 mm
- Alimentazione elettrica: AC 220V-240V - 50/60HZ
- Motore: Alta Velocità Jet system BRUSHLESS
- Assorbimento motore: 700 W
- Assorbimento elemento riscaldante: 0 – 1150 W
- Controllo temperatura: sonda automatica con inserimento automatico resistenza riscaldante per temperature inferiori a 25 °C e controllo temperatura
- Temperatura aria in uscita: 20-40 °C
- Velocità Aria: 95 m/s (342 KM/h)
- Tempo asciugatura medio: 7-10 secondi
- Avviamento: con fotocella sensori infrarossi
- Grado protezione a corpi estranei: IPX4
- Classe di isolamento elettrico: Classe I
- Filtro aria: incluso HEPA
- Lampada UV: presente
- Vaschetta raccogli gocce: si
- Potenza sonora: 70 dBA a 1 metro
- Interruttori di servizio avviamento asciugamani: Interruttore di alimentazione On/Off
- Interruttori di servizio velocità motore: Hig/Low
- Interruttori di servizio avviamento riscaldamento aria: Interruttore di alimentazione On/Off
- Sistema antivandalo: spegnimento automatico dopo 25 sec. Di funzionamento continuo

Foto



HIGHLIGHTS

- **Motore: Alta Velocità Jet system BRUSHLESS (senza spazzole)**
- **Filtro aria: incluso HEPA**
- **Lampada UV: presente**
- **Vaschetta raccogli gocce: si**
- **Interruttori di servizio avviamento asciugamani: Interruttore di alimentazione On/Off**
- **Interruttori di servizio velocità motore: Hig/Low**
- **Interruttori di servizio avviamento riscaldamento aria: Interruttore di alimentazione On/Off**
- **Controllo temperatura: sonda automatica con inserimento automatico resistenza riscaldante per temperature inferiori a 25 °C e controllo temperatura**

MANUTENZIONE:

Pulire con prodotti specifici per superfici in ABS, sciacquare con acqua pulita ed asciugare con un panno non abrasivo. Evitare di utilizzare spugne ruvide o pagliette di metallo.

INSTALLAZIONE:

Installazione: a parete

IMMAGAZZINAMENTO:

In caso di utilizzo differito nel tempo, il prodotto va conservato in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONE DEL PRODOTTO:

Imballo singolo in scatola di cartone 745x355x273 mm
Peso netto: 11 Kg
Peso Lordo: 13 Kg

TOLLERANZE GENERALI (%):

±5 su tutte le quote

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008
CE

COLORI DISPONIBILI:

Bianco; Silver;



Disegnato da:	Controllato da:	Approvato da:	Data: 09.07.2012
---------------	-----------------	---------------	------------------