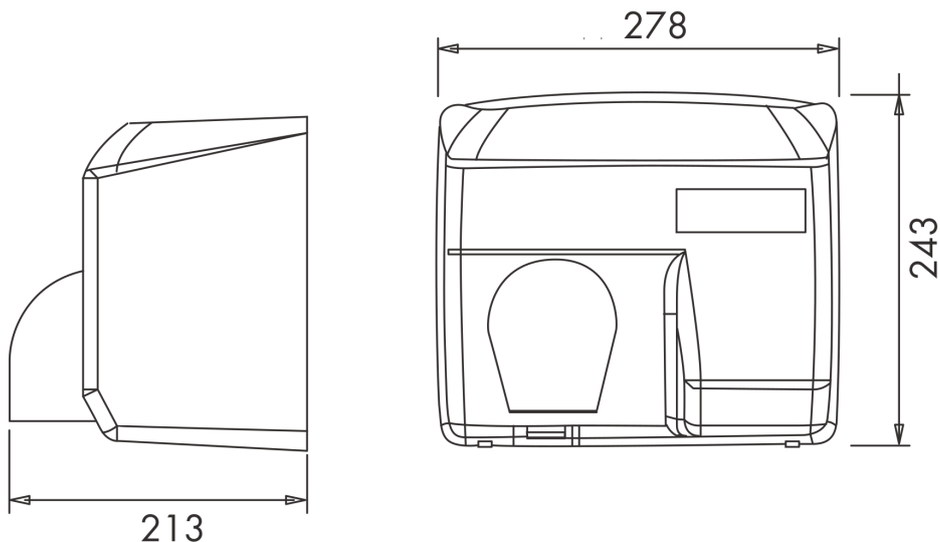


## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### DISEGNO TECNICO



### FOTO



### FAMIGLIA PRODOTTO: ACCESSORI BAGNO E COLLETTIVITA'

**CODICE:** MP408

**DESCRIZIONE:** Asciugamani elettrico ad azionamento manuale in acciaio, finitura con smalto bianco. 213 x 278 x 243 mm.

### PRESTAZIONI ELETTRICHE:

Resistenza 2400 W o 1700 W nella versione a risparmio energetico.

### CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

Conforme alle Direttive relative al materiale elettrico 73/23/CEE e 93/68/CEE ed alle Direttive sulla

compatibilità elettromagnetica 89/336/CEE e 92/31/CEE.

Conforme alle normative RoHS e WEEE.

### CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Attivazione tramite pulsante.

Massima potenza e portata.

Massima robustezza meccanica a prova di vandalo.

Adatto anche per un utilizzo molto frequente in ambienti pubblici.

Il rivestimento antivandalo dell'asciugamani è fatto in un solo pezzo di acciaio inox rifinito con smalto bianco. La copertura è equipaggiata con una bocca antivandalo, con rotazione di 360°, per asciugare mani e viso. Temporizzazione regolabile da 25 a 180 secondi. Doppio termostato per la massima sicurezza, sia sulla resistenza che sul motore.

### COMPONENTI E MATERIALI:

### FUNZIONAMENTO:

Premere il pulsante per iniziare il processo di asciugatura e posizionare le mani sotto la bocca di erogazione dell'aria, ad una distanza adeguata.

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. Thermomat Saniline Srl si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

ST\_PRODOTTO: MP408 - 1

APPROVATO

R.T.

REV.00 DEL 18/11/09

### THERMOMAT SANILINE SRL

Via M. Curie, 7 – 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY

Tel. + 39 0376 44 84 28

www.thermomat.com – e-mail: info@thermomat.com



**DATI TECNICI:**

Tensione 220-240 V  
Potenza totale 2400 W - 1700 W (energy saving)  
Frequenza 50/60 Hz  
Potenza del motore 200 W  
Isolamento elettrico IPX1 Classe I  
RPM 5500  
Dimensioni 243 x 278 x 213 mm  
Potenza elemento riscaldante 2200 W o 155 W  
Portata effettiva di aria 330 m<sup>3</sup>/h - 91 l/s  
Velocità dell'aria 101 Km/h  
Velocità dell'aria 101 Km/h  
Livello di rumore (a 2 m) 70 dB

**INDICAZIONI:****NUMERO COMPONENTI DA INSTALLARE:**

In servizi igienici con una frequenza di utilizzo normale ed un solo lavabo: 1 asciugamani.

In servizi igienici con una frequenza di utilizzo normale e più di 1 lavabo: 1 asciugamani ogni 2 lavabi.

In servizi igienici con un'alta frequenza di utilizzo e più di 2 lavabi: 2 asciugamani ogni 3 lavabi; in una fila di 4 lavabi 3 asciugamani, in una fila di 6 lavabi 4 asciugamani, in una fila di 8 lavabi 5 asciugamani.

**POSIZIONAMENTO RACCOMANDATO – IMPORTANTE:**

Il posizionamento ideale è tra il lavabo e l'uscita del locale igienico. Non installare gli asciugamani tra i lavabi, vicino agli orinatoi, lavatoi e docce. Se si installano

asciugamani automatici sopra a superfici o cornici di marmo la distanza minima deve essere di 400 mm. Si raccomanda di distribuire gli apparecchi sull'area dei servizi igienici in modo da evitare il sovrappollamento.

**FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):**

	<b>CONFEZIONE:</b> Imballo singolo in scatola di cartone 330 x 300 x H 255 mm. Peso: 5,8 kg

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. Thermomat Saniline Srl si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

ST_PRODOTTO: MP408 - 1	APPROVATO R.T.
REV.00 DEL 18/11/09	

**THERMOMAT SANILINE SRL**  
Via M. Curie, 7 – 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY  
Tel. + 39 0376 44 84 28  
www.thermomat.com – e-mail: info@thermomat.com

