



# Jet Towel Mini

## Scheda Tecnica

Asciugamano ad alta velocità per installazione a parete alta

**Asciugatura Veloce**

con un basso consumo energetico

**Facile da Pulire**

grazie al serbatoio di raccolta dell'acqua

**Compatto e Igienico**

con design studiato per evitare fuoriuscite d'acqua



**Massima Potenza**

**Bassa Potenza**

### **Tempo di Asciugatura**

**Con Riscaldatore Acceso**

**13~15 sec.**

**24~27 sec.**

**Con Riscaldatore Spento**

**13~15 sec.**

**24~27 sec.**

### **Pressione Sonora**

**62~64 dB**

**52~54 dB**

### **Flusso e Volume Dell'Aria**

**140~150 m/s (1.2~1.3 m<sup>3</sup>/min)**

**90~100 m/s (0.8~0.9 m<sup>3</sup>/min)**

### **Alimentazione**

**220~240 V / 50~60 Hz**

### **Assorbimento Energetico**

**Con Riscaldatore Acceso**

**735~825 W**

**475~560 W**

**Con Riscaldatore Spento**

**390~455 W**

**175~220 W**

### **Assorbimento Energetico in Standby**

**0.5 W**

### **Caratteristiche Igieniche**

**Resina Antibatterica, Lavabile Con Alcool**

### **Tipo di Motore**

**Motore a Commutatore**

### **Componenti di Sicurezza**

**Fusibile Termico e Interruttore per Sovraccarico di Corrente**

## Capienza Serbatoio Dell'Acqua

0.6 L

## Dimensioni (Larghezza x Altezza x Profondità)

250 x 480 x 170 mm

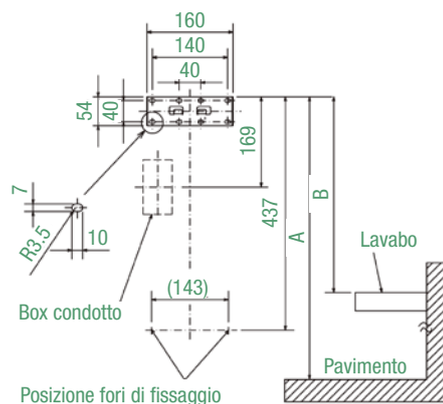
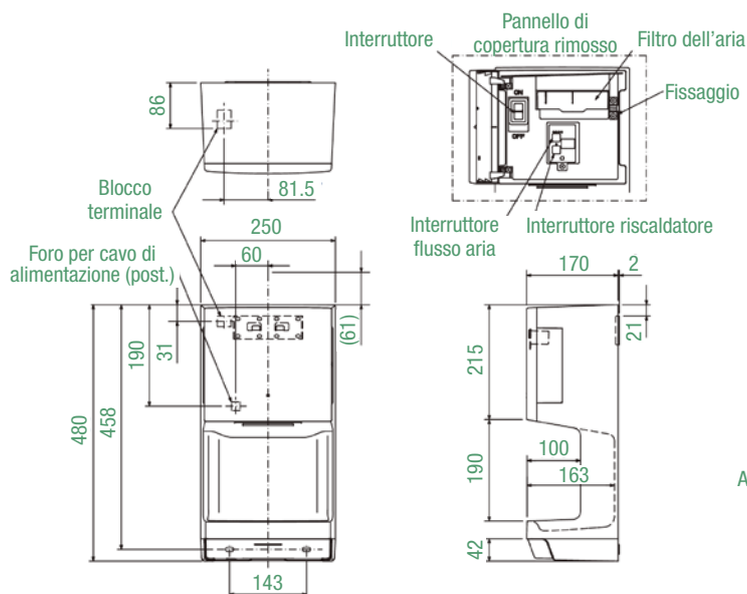
## Peso

5 kg

## Dimensioni, Componenti e Installazione

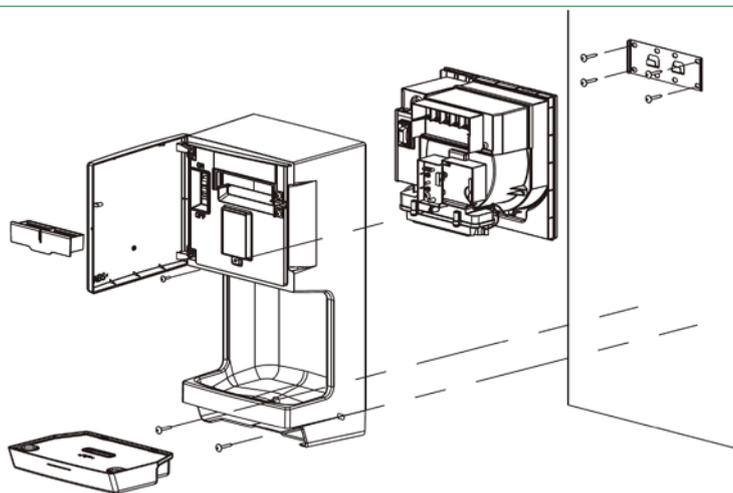
### Modello JT-MC206GS

(Unità di Misura: mm)



Altezza di fissaggio raccomandata

Distanza		A	B
Senza lavabo	Uomini	1290	-
	Donne	1190	-
Con lavabo		-	570



- Assicurarsi che ci siano almeno 100 mm di spazio tra il lato sinistro dell'unità e tutti gli ostacoli, compresa la parete.
- Assicurarsi che ci siano più di 150 mm di spazio sul lato destro dell'unità, in modo che l'etichetta delle specifiche sia leggibile.

## Caratteristiche Principali

**Compatto e semplice da usare**



**Igienico e facile da pulire**



**Silenzioso e a basso consumo**



### **Area di asciugatura spaziosa**

Grazie all'ampia apertura, è possibile ottenere un'asciugatura completa delle mani senza entrare in contatto con la superficie dell'unità, garantendo la massima igiene durante l'utilizzo.

### **Trattamento antimicrobico**

Tutte le parti che entrano in contatto con l'acqua, come l'area di asciugatura, il serbatoio dell'acqua e i condotti, sono state trattate con un agente antimicrobico ed è stata adottata una resina resistente all'alcool per una migliore igiene.

### **Confortevole ed economico**

Asciugatura ad alta velocità e funzionamento silenzioso sono garantiti dall'impiego di una feritoia ondulata e da un'innovativa tecnologia di controllo del flusso dell'aria.

## Esempi di Installazione



**Servizi igienici per ristoranti**



**Servizi igienici per uffici**



**Servizi igienici per ospedali**



**Servizi igienici per bambini**

  
**IdeaPM Green Solution**

Per ulteriori informazioni

sito internet: [www.sinprof.it/jet\\_towel](http://www.sinprof.it/jet_towel) email: [info@ideapm.it](mailto:info@ideapm.it) telefono: 02 36 59 11 50