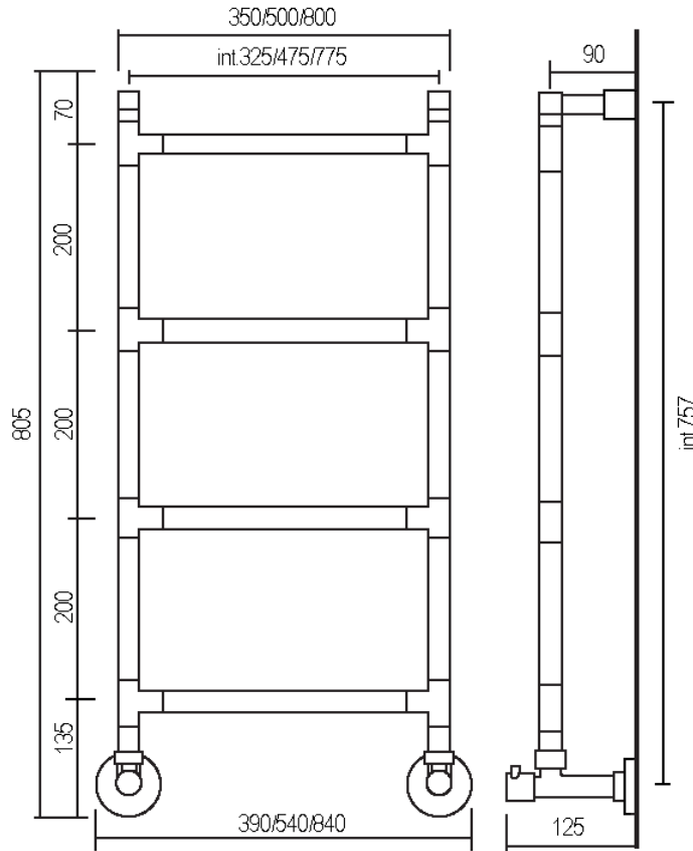




# SCALDASALVIETTE

## Heated towel rail

### Articolo 482



**Da collegarsi  
all'impianto di  
riscaldamento.**

**To be connected  
to the heating system.**



#### Articolo 482

Scaldasalviette fisso componibile

Tubo di ottone (Ø 25 mm)

Interasse per attacchi a muro: 325mm / 475mm / 775mm

Rubinetti M da 1/2"

Altezza modulo aggiuntivo: 100 / 200 (Z2/Z3)

Distanza dal muro 125mm

Pressione di collaudo massima 15 Bar  
Pressione di collaudo standard 8 Bar  
Pressione di esercizio 4 Bar  
Temperatura massima ammessa 70°C

Watt= Kcal/h ÷ 0,860  
Kcal/h= Watt x 0,860

#### Article 482

Fixed modular heated towel rail

Bbrass tube (Ø 25 mm)

Distance between hole centres for wall mounting: 325mm / 475mm / 775mm

1/2" M taps

Additional module height: 100 / 200 (Z2/Z3)

Distance from the wall 125mm

Per ΔT diversi da 50°C utilizzare la formula:  $Q=Q_n (\Delta T/50)^n$   
For ΔT different from 50°C use the formula:  $Q=Q_n (\Delta T/50)^n$

Modello Model	Altezza Height	Larghezza Width	Interasse Con. centre	Watt (ΔT50°C) Watt (ΔT50°C)	Btu Btu	Peso Weight
482/S	805mm	390mm	325mm	134	456	6,6kg
482/M	805mm	540mm	475mm	160	544	7,0kg
482/L	805mm	840mm	775mm	209	713	7,4kg

Le misure si intendono indicative e devono essere verificate in sede di installazione. I dati tecnici riportati nella presente documentazione non sono impegnativi. MARGAROLI SRL si riserva di apportare in qualsiasi momento tutte le modifiche ritenute necessarie per il miglioramento del prodotto.  
The measures showed are indicative and must be verified before installation. Technical data shown in this booklet are not binding. MARGAROLI SRL shall have the right to introduce at any whatever modifications deemed necessary to the improvement of the product.