



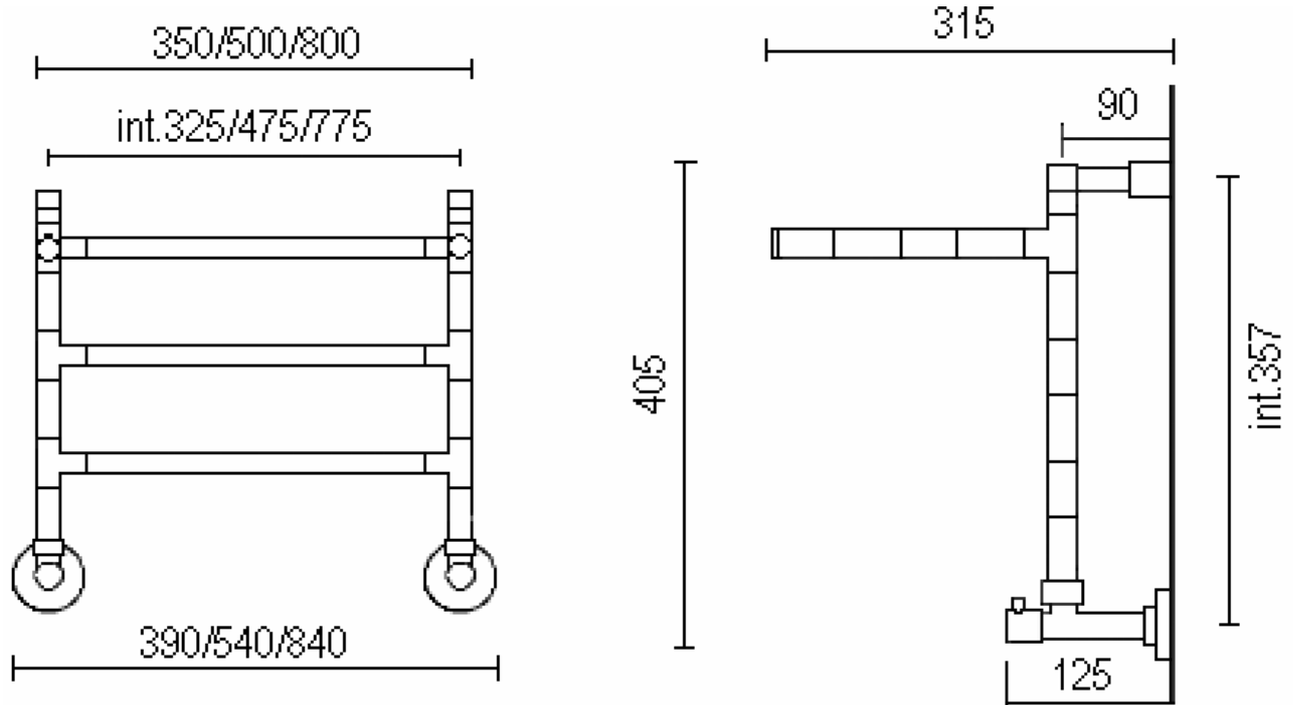
SCALDASALVIETTE

Heated towel rail

Articolo 492

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

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



Articolo 492

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 315mm

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

$$\text{Watt} = \text{Kcal/h} \div 0,860$$

$$\text{Kcal/h} = \text{Watt} \times 0,860$$

Article 492

Fixed modular heated towel rail
Brass 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 315mm

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 ($\Delta T 50^\circ C$) Watt ($\Delta T 50^\circ C$)	Btu Btu	Peso Weight
492/S	405mm	390mm	325mm	160	546	6,3Kg
492/M	405mm	540mm	475mm	190	648	6,8Kg
492/L	405mm	840mm	775mm	250	853	7,3Kg

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.