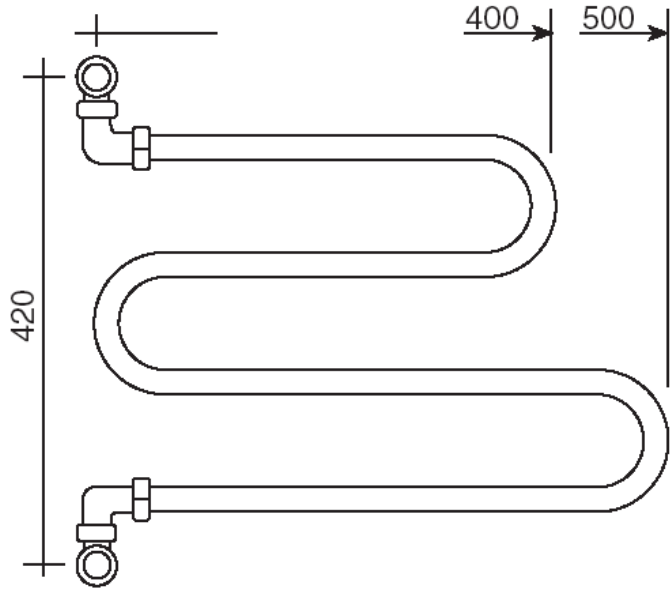


SCALDASALVIETTE *Heated towel rail*

Articolo 406



Da collegarsi all'impianto di riscaldamento.
To be connected to the heating system.



Maniglia esagonale a richiesta.
Hexagonal handle on request.



Articolo 406
Scaldasalviette girevole
Tubo di ottone (Ø 25 mm)
Interasse per attacchi a muro: 420mm
Rubinetti M da 1/2"
Distanza dal muro 100mm

Article 406
Hinged heated towel rail
Brass tube (Ø 25 mm)
Distance between hole centres for wall mounting: 420mm
1/2" M taps
Distance from the wall 100mm

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

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 <i>Model</i>	Altezza <i>Height</i>	Larghezza <i>Width</i>	Interasse <i>Con. centre</i>	Watt (ΔT50°C) <i>Watt (ΔT50°C)</i>	Btu <i>Btu</i>	Peso <i>Weight</i>
406	470mm	500mm	420mm	77	262	2,6 kg

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.