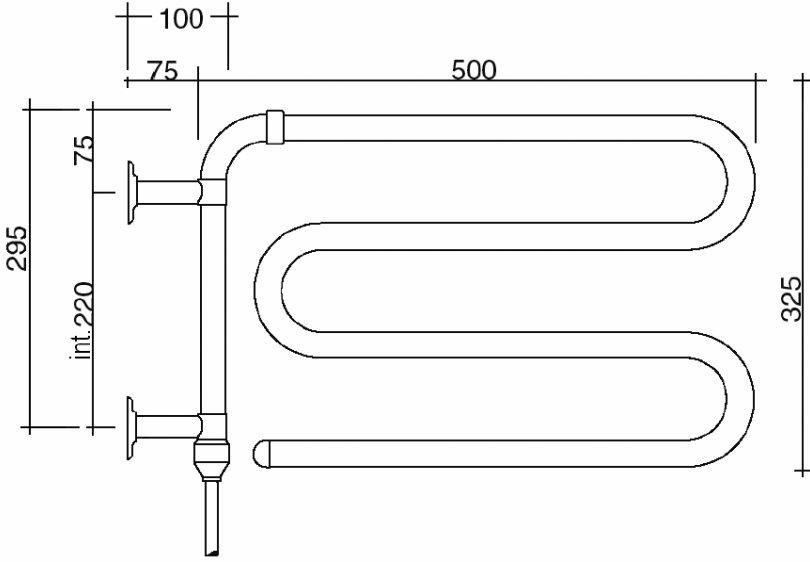


**SCALDASALVIETTE** *Heated towel rail*

Articolo 610

**A funzionamento elettrico**  
**Electric operation**



**Articolo 610**  
Scaldasalviette girevole, in tubo di ottone Ø 25 mm.  
Funzionamento a 230V, con cavo riscaldante a secco 45W (a richiesta funzionamento a 120V)  
Interruttore (montato sul cavo elettrico) a richiesta

**Article 610**  
*Hinged heated towel rail in Ø 25 mm. brass tube*  
*Operation at 230V, equipped with a 45W dry heating wire (operation at 120V on request)*  
*Switch (mounted on the electric wire) on request*

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<br><i>Model</i> | Altezza<br><i>Height</i> | Larghezza<br><i>Width</i> | Interasse<br><i>Con. centre</i> | Watt (ΔT50°C)<br><i>Watt (ΔT50°C)</i> | Btu<br><i>Btu</i> | Peso<br><i>Weight</i> |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------|-----------------------|
| 610                     | 325mm                    | 575mm                     | 220mm                           | 104                                   | 353               | 3,3Kg                 |



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.*