

**// SCALDASALVIETTE AD ACQUA**

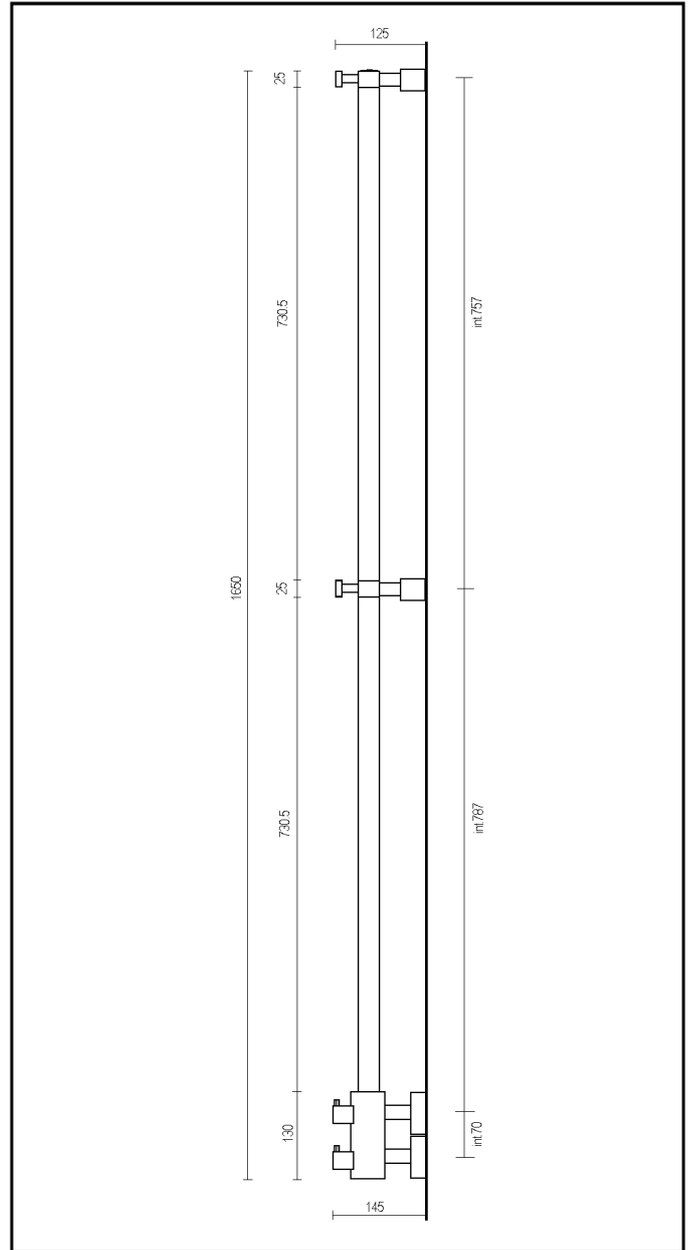
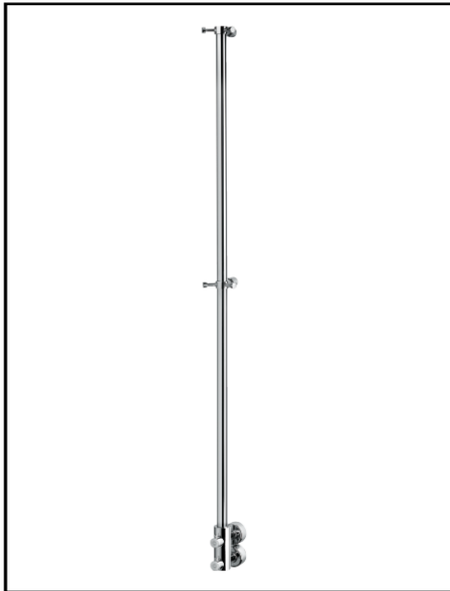
**// WATER HEATED TOWEL RAIL // ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ**

DA COLLEGARSI ALL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO  
TO BE CONNECTED TO THE HEATING SYSTEM  
Для подключения к системе ГВС или отоплению

Pressione di collaudo in laboratorio 15 Bar  
Testing pressure in laboratory 15 bars  
Испытательное давление в лаборатории - 15 бар.

Pressione di collaudo standard 8 Bar  
Standard testing pressure 8 bars  
Стандартное испытательное давление - 8 бар.

Pressione di esercizio massima 6 Bar  
Maximal working pressure 6 bar  
Максимальное рабочее давление - 6 бар.



**// ARCOBALENO**

| Modello<br>Model | Altezza<br>Height | Larghezza<br>Width | Interasse<br>Con. centre | Watt ( $\Delta T50^{\circ}C$ )<br>Watt ( $\Delta T50^{\circ}C$ ) | Btu<br>Btu | Peso<br>Weight |
|------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|--|------------|----------------|
| 416/L            | 1650mm            | 145mm              | 70mm                     | 105  | 358        | 5,6kg          |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asta appendi accappatoio riscaldata, in tubo tondo <math>\varnothing</math> 32</li> <li>- <b>Altezza 1650 mm</b></li> <li>- Rubinetti M da . (con eccentrico), interasse 70 mm</li> <li>- Installazione in posizione verticale o orizzontale</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bath robe heated hanger staff in round <math>\varnothing</math> 32 pipe</li> <li>- <b>Height 1650 mm</b></li> <li>- <math>\frac{1}{2}</math> M taps (with eccentric), interaxis 70 mm</li> <li>- Vertical or horizontal installation position</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Полотенцесушители - вешалка для халата из круглой трубки (сантехническая латунь) сечением <math>\varnothing</math> 32,</li> <li>- <b>Высота 1650 мм</b></li> <li>- Подключение-1/2" внешняя резьба (с эксцентриком), расстояние между осями 70 мм</li> <li>- Вертикальная или горизонтальная установка</li> </ul> |
|--|---|--|

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.

## // SCALDASALVIETTE AD ACQUA

## // WATER HEATED TOWEL RAIL // ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ

DA COLLEGARSI ALL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO  
TO BE CONNECTED TO THE HEATING SYSTEM  
Для подключения к системе ГВС или отоплению

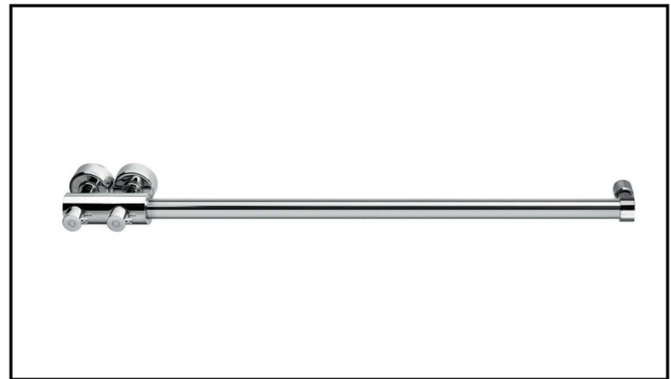
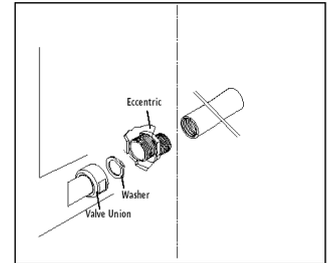
Pressione di collaudo in laboratorio 15 Bar  
Testing pressure in laboratory 15 bars  
Испытательное давление в лаборатории - 15 бар.

Pressione di collaudo standard 8 Bar  
Standard testing pressure 8 bars  
Стандартное испытательное давление - 8 бар.

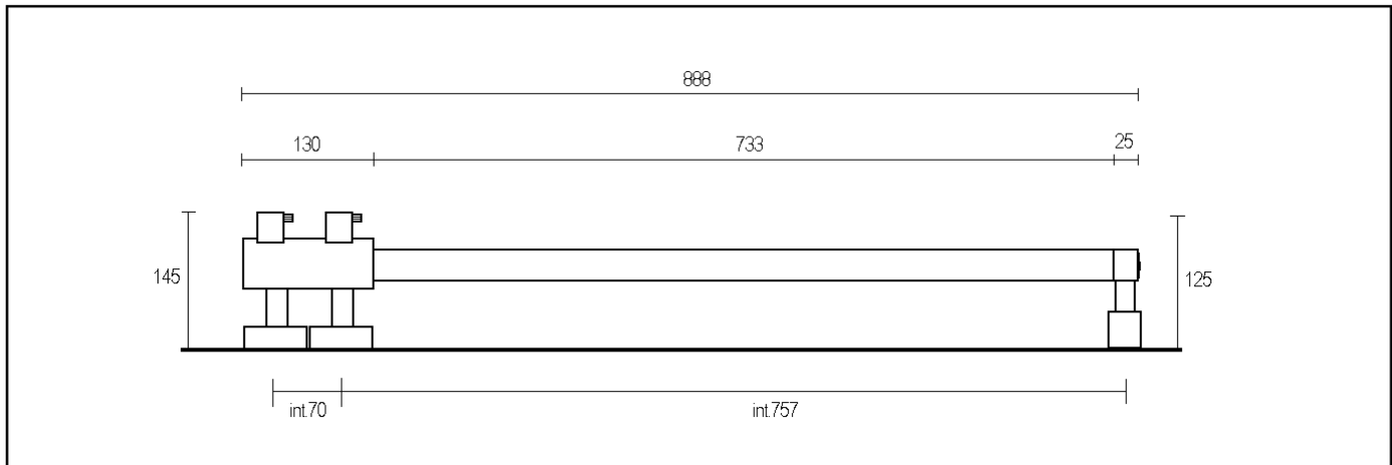
Pressione di esercizio massima 6 Bar  
Maximal working pressure 6 bar  
Максимальное рабочее давление - 6 бар.

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

Watt= Kcal/h  $\div$  0,860  
Kcal/h= Watt x 0,860



- Installazione in posizione orizzontale
- Mounting position horizontally



## // ARCOBALENO

| Modello<br>Model | Altezza<br>Height | Larghezza<br>Width | Interasse<br>Con. centre | Watt ( $\Delta T 50^{\circ}\text{C}$ )<br>Watt ( $\Delta T 50^{\circ}\text{C}$ ) | Btu<br>Btu | Peso<br>Weight |
|------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|--|------------|----------------|
| 416/S            | 145mm             | 888mm              | 70mm                     | 57   | 194        | 4,4kg          |

- Asta appendi accappatoio riscaldata, in tubo tondo  $\varnothing$  32  
- Altezza 888 mm  
- Rubinetti M da 1/2 (con eccentrico), interasse 70 mm  
- Installazione in posizione verticale o orizzontale

- Bath robe heated hanger staff in round  $\varnothing$  32 pipe  
- Height 888 mm  
- 1/2 M taps (with eccentric), interaxis 70 mm  
- Vertical or horizontal installation position

- Полотенцесушители - вешалка для халата из круглой трубы (сантехническая латунь) сечением  $\varnothing$  32,  
- Высота 888 мм  
- Подключение-1/2" внешняя резьба (с эксцентриком), расстояние между осями 70 мм  
- Вертикальная или горизонтальная установка

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.