

COLLEZIONE / COLLECTION

MONICA

IMMAGINE PRODOTTO / PRODUCT IMAGE



DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Materiale / Material

Acciaio / Steel

Imballo / Packaging

Lo scaldasalviette viene imballato in una scatola di cartone /
The towel warmer is packed in a cardboard box

Finitura / Finishing

Colore / Color Colori presenti a listino /
Colors shown in the price list

Finitura / Finishing Lucido / Glossy

Verniciatura / Verniciatura polveri epossidiche a
Painting elementi singoli /
Epoxy powder painting for
single elements

NORMATIVA / LEGISLATION

CE secondo: UNI EN 442 /
CE in conformity with: UNI EN 442



Garanzia / Guarantee

2 anni / 2 years

ARTICOLO / ITEM

ASMON F

INFORMAZIONI/ INFORMATIONS

Diametro tubi / Pipes diameter

Ø 25mm

Funzionamento / Operation

Acqua calda / hot water

Pressione max d'esercizio / Max operating pressure

6 bar

Pressione di collaudo / Testing pressure

8 bar

Temperatura max d'esercizio / Max operating temperature

95°

Attacco / Connection

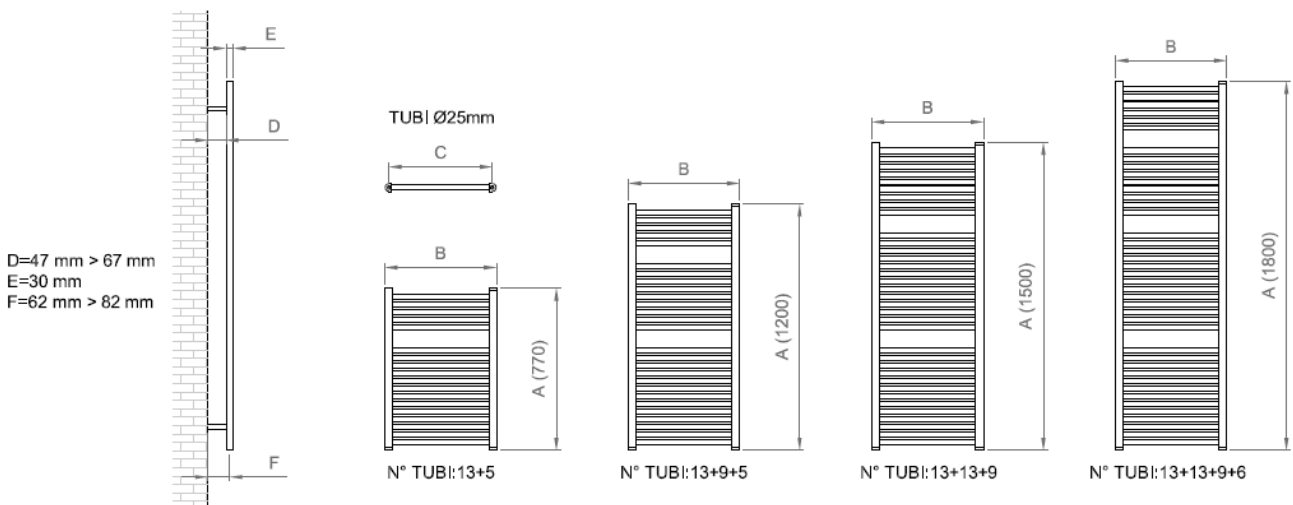
1/2" G

Fornito con / Supplied with:

Fornito con attacchi da 1/2" e comprensivo di
valvolina di sfiato e kit di fissaggio /
Supplied with 1/2" connections, incl. vent valve and fixing kit

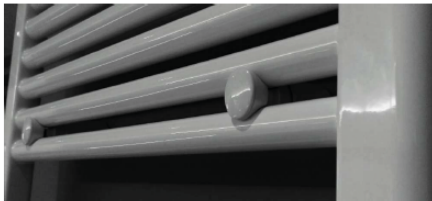
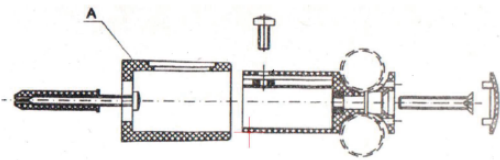
PARAMETRI / PARAMETERS

| Codice/ Code | N° Tubi/ N° Pipes | A mm | B mm | C mm | Kg | LT | WATT ΔT 30° | WATT ΔT 40° | WATT ΔT 50° |
|-----------------------|----------------------|------|------|------|------|------|----------------|----------------|----------------|
| ASMON F ... 400 770 | 18 | 783 | 390 | 350 | 5,3 | 3,8 | 161 | 232 | 308 |
| ASMON F ... 450 770 | 18 | 783 | 440 | 400 | 5,8 | 4,2 | 182 | 262 | 348 |
| ASMON F ... 500 770 | 18 | 783 | 490 | 450 | 6,3 | 4,6 | 203 | 293 | 388 |
| ASMON F ... 550 770 | 18 | 783 | 540 | 500 | 6,9 | 4,9 | 224 | 322 | 427 |
| ASMON F ... 600 770 | 18 | 783 | 590 | 550 | 7,3 | 5,3 | 245 | 353 | 467 |
| ASMON F ... 750 770 | 18 | 783 | 740 | 700 | 10,2 | 6,5 | 310 | 444 | 587 |
| ASMON F ... 1000 770 | 18 | 783 | 990 | 950 | 11,7 | 8,4 | 418 | 596 | 786 |
| ASMON F ... 400 1200 | 27 | 1190 | 390 | 350 | 7,9 | 5,7 | 250 | 360 | 479 |
| ASMON F ... 450 1200 | 27 | 1190 | 440 | 400 | 9,0 | 6,3 | 281 | 405 | 538 |
| ASMON F ... 500 1200 | 27 | 1190 | 490 | 450 | 9,2 | 6,9 | 313 | 450 | 598 |
| ASMON F ... 550 1200 | 27 | 1190 | 540 | 500 | 10,2 | 7,4 | 344 | 495 | 657 |
| ASMON F ... 600 1200 | 27 | 1190 | 590 | 550 | 10,8 | 8,0 | 375 | 540 | 716 |
| ASMON F ... 750 1200 | 27 | 1190 | 740 | 700 | 13,6 | 9,7 | 471 | 676 | 894 |
| ASMON F ... 1000 1200 | 27 | 1190 | 990 | 950 | 17,0 | 12,6 | 632 | 902 | 1190 |
| ASMON F ... 400 1500 | 35 | 1486 | 390 | 350 | 10,1 | 7,3 | 304 | 438 | 583 |
| ASMON F ... 450 1500 | 35 | 1486 | 440 | 400 | 11,0 | 8,1 | 343 | 495 | 658 |
| ASMON F ... 500 1500 | 35 | 1486 | 490 | 450 | 11,9 | 8,8 | 383 | 552 | 733 |
| ASMON F ... 550 1500 | 35 | 1486 | 540 | 500 | 12,6 | 9,5 | 423 | 609 | 808 |
| ASMON F ... 600 1500 | 35 | 1486 | 590 | 550 | 13,7 | 10,3 | 463 | 666 | 883 |
| ASMON F ... 750 1500 | 35 | 1486 | 740 | 700 | 18,0 | 12,5 | 584 | 838 | 1108 |
| ASMON F ... 1000 1500 | 35 | 1486 | 990 | 950 | 22 | 16,2 | 789 | 1126 | 1483 |
| ASMON F ... 400 1800 | 41 | 1782 | 390 | 350 | 11,6 | 8,7 | 370 | 536 | 716 |
| ASMON F ... 450 1800 | 41 | 1782 | 440 | 400 | 13,0 | 9,5 | 414 | 600 | 800 |
| ASMON F ... 500 1800 | 41 | 1782 | 490 | 450 | 14,0 | 10,4 | 459 | 664 | 884 |
| ASMON F ... 550 1800 | 41 | 1782 | 540 | 500 | 15,5 | 11,3 | 504 | 728 | 968 |
| ASMON F ... 600 1800 | 41 | 1782 | 590 | 550 | 17,3 | 12,1 | 459 | 792 | 1052 |
| ASMON F ... 750 1800 | 41 | 1782 | 740 | 700 | 20,7 | 14,7 | 686 | 985 | 1304 |
| ASMON F ... 1000 1800 | 41 | 1782 | 990 | 950 | 25,5 | 19,1 | 919 | 1310 | 1724 |



PROCEDURA DI FISSAGGIO / FIXING PROCEDURE

- Individuare una superficie a muro dove sia possibile eseguire fori diametro 10 mm per una profondità di 60 mm / Identify a wall surface where it's 10 mm diameter holes for a depth of 60 mm can be drilled;
- Una volta trovata, tenere conto della presenza di valvola e detentore per determinare centraggio e altezza di posizionamento / Once found, take into account the presence of valve and holder to determine centering and positioning height;
- Eseguire i fori a muro diametro 8 mm rispettando la posizione che si preferirà considerare per il fissaggio / Make the wall holes diameter 8 mm respecting the position that you will prefer to consider for fixing;
- Procedere successivamente al montaggio dei fissaggi a muro, utilizzando i componenti come in fotografia / Proceed with the installation of the wall fixings, using the components as in photography.



NON UTILIZZARE / DON'T USE

Prodotti per la tenuta idraulica quali canapa, mastice o similari perché compromettono la tenuta del sistema / Products for the hydraulic seal such as hemp, mastic or similar because they compromise the sealing of the system

COMPATIBILE CON / COMPATIBLE WITH

Modello elettrificabile compatibile con / Electrified model compatible with:

- RVMIS3: Per il modello bianco / for white model
- RVMIS4: Per i modelli colorati e cromati / for colored and chromed models