

COLLEZIONE / COLLECTION

OPERA

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

ASOPE F

INFORMAZIONI / INFORMATION

Dimensioni tubi / Pipes dimensions

Tubolari orizzontali Ø22 mm / horizontal pipes Ø22 mm
Montanti verticali 30x40mm / Side manifolds 30x40mm

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

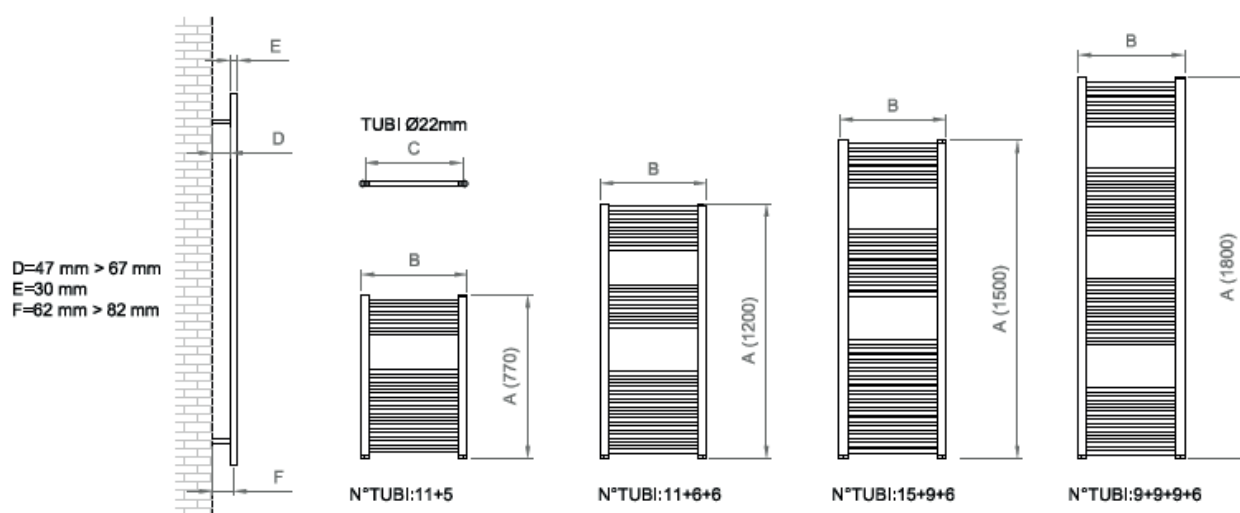
1/2" G

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

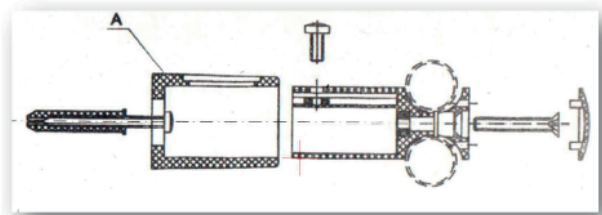
PARAMETRI / PARAMETERS

Codice/ Code	N° Tubi/ N° Pipes	A mm	B mm	C mm	Kg	LT	WATT ΔT 30°	WATT ΔT 40°	WATT ΔT 50°
ASOPE F 400 770	16	770	400	350	4,7	3,1	156	244	296
ASOPE F 450 770	16	770	450	400	5	3,3	173	248	328
ASOPE F 500 770	16	770	500	450	5,5	3,6	182	261	345
ASOPE F 550 770	16	770	550	500	5,8	3,8	199	284	376
ASOPE F 600 770	16	770	600	550	6,1	4,1	215	309	408
ASOPE F 650 770	16	770	650	600	6,6	4,3	232	333	440
ASOPE F 750 770	16	770	750	700	7,2	4,9	266	381	504
ASOPE F 400 1200	23	1200	400	350	6,9	4,6	230	329	435
ASOPE F 450 1200	23	1200	450	400	7,2	4,9	247	353	467
ASOPE F 500 1200	23	1200	500	450	8,1	5,3	264	378	500
ASOPE F 550 1200	23	1200	550	500	8,8	5,7	290	415	549
ASOPE F 600 1200	23	1200	600	550	9,3	6	316	452	598
ASOPE F 650 1200	23	1200	650	600	9,5	6,4	334	479	633
ASOPE F 750 1200	23	1200	750	700	10,9	7,1	369	529	699
ASOPE F 400 1500	30	1500	400	350	8,7	5,8	280	401	530
ASOPE F 450 1500	30	1500	450	400	9,7	6,3	308	441	583
ASOPE F 500 1500	30	1500	500	450	10,2	6,8	333	477	630
ASOPE F 550 1500	30	1500	550	500	10,9	7,3	364	522	690
ASOPE F 600 1500	30	1500	600	550	11,6	7,8	397	568	751
ASOPE F 650 1500	30	1500	650	600	12,6	8,2	420	602	796
ASOPE F 750 1500	30	1500	750	700	13,3	9,2	484	693	916
ASOPE F 400 1800	33	1800	400	350	10,2	6,7	326	468	618
ASOPE F 450 1800	33	1800	450	400	11,3	7,2	353	505	668
ASOPE F 500 1800	33	1800	500	450	11,9	7,8	384	550	727
ASOPE F 550 1800	33	1800	550	500	12,3	8,3	419	600	793
ASOPE F 600 1800	33	1800	600	550	13,5	8,8	454	651	860
ASOPE F 650 1800	33	1800	650	600	14,2	9,3	487	698	922
ASOPE F 750 1800	33	1800	750	700	16,3	10,4	548	785	1037



PROCEDURA DI FISSAGGIO / FIXING PROCEDURE

- Individuare una superficie a muro dove sia possibile eseguire fori diametro 8 mm per una profondità di 40 mm / Identify a wall surface where it's 8 mm diameter holes for a depth of 40 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 8mm rispettando la posizione che si preferirà considerare per il fissaggio / Make the 8mm diameter wall holes respecting the measures that you will consider for the 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 the photo.



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.