



# KELLY 5010 (DX/SX) BLOWER MISTO



GARANZIA  
EUROPEA

## MATERIALI:

- Collettori verticali in acciaio al carbonio verniciato Ø 38 mm.
- Corpi radianti orizzontali in acciaio al carbonio verniciato 50x10 mm.

## MODULO ELETTRICO PER VENTILAZIONE:

Termoventilatore digitale con regolatore elettronico PID integrato, con rilevatore di presenza/assenza, sensore di apertura finestra, autoapprendimento e autoprogrammazione a doppia funzione di ottimizzazione.

Potenza: 1000 Watt - 230 V 50 Hz • Range di regolazione temperatura: da +10 °C a +30 °C.

## KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio.  
Il kit è conforme alla norma VDI 6036 - classe 4.

### TIPOLOGIA DI FUNZIONAMENTO:

- Elettrico
- Modulo elettrico di ventilazione Blower
- Blower misto

## IMBALLO:

Il radiatore viene imballato in scatola di cartone riciclabile. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

## VERNICIATURA:

A polveri epossipoliestere ecologiche con processo certificato DIN 55900-1-2.

## COLORI:

Consultare tabella colori.

## ACCESSORI:

Per l'elenco completo consultare il capitolo ACCESSORI.

Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110 °C

Connessioni: n° 2 da 1/2" G - 1 da 1/2" G

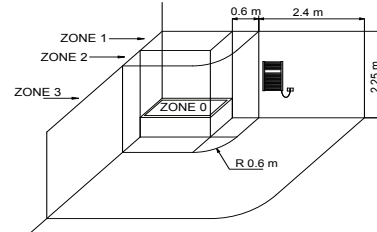
Grado di protezione minimo: IP 24

Lunghezza cavo: 1100mm con spina schuko

## CERTIFICAZIONI



## POSIZIONAMENTO RADIATORI ELETTRICI NEI LOCALI DA BAGNO



Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.



I radiatori elettrici ErP Cordivari si caratterizzano per una grande efficienza. Questi modelli sono conformi al regolamento europeo UE 2015/1188. L'efficienza energetica stagionale di questi apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale fissi, con potenza termica nominale >250 W, è superiore al 38% in tutti i modelli. Ciascuno dei radiatori elettrici ErP è dotato almeno di controllo elettronico della temperatura, rilevamento di apertura finestra e programmatore settimanale.

## OPTIONAL

### Telecomando RF WIRELESS



Per la gestione remota di tutte le funzioni previste dal modulo elettronico di ventilazione "BLOWER"

Codice 5150990000011

## ACCESSORI

### Valvola kristal int.50 a squadra termostattizzabile Bianco R01



Attacco Rame Ø 12/14/15  
Codice 5991990311161

Attacco Multistrato Ø 16  
Codice 5991990311160

### Testa termostatica a liquido - bianca



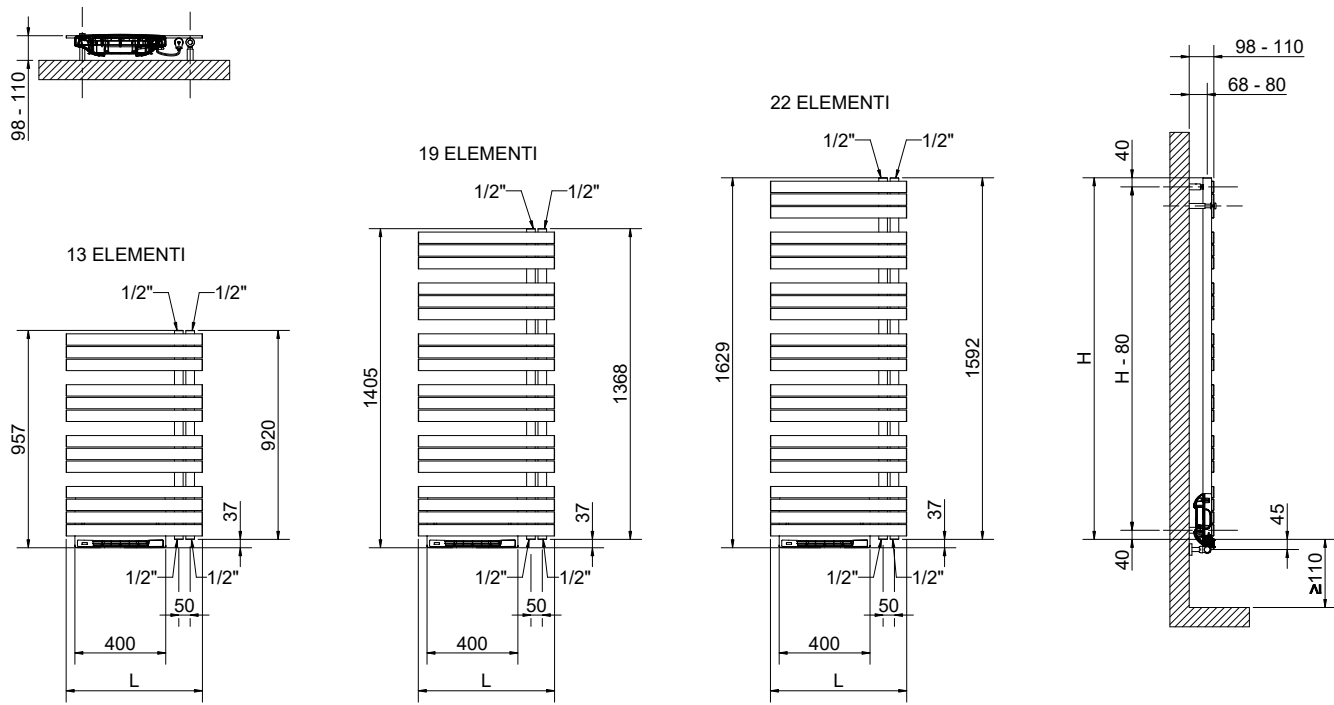
(confezione da 2 pezzi)

Codice 5035270710016

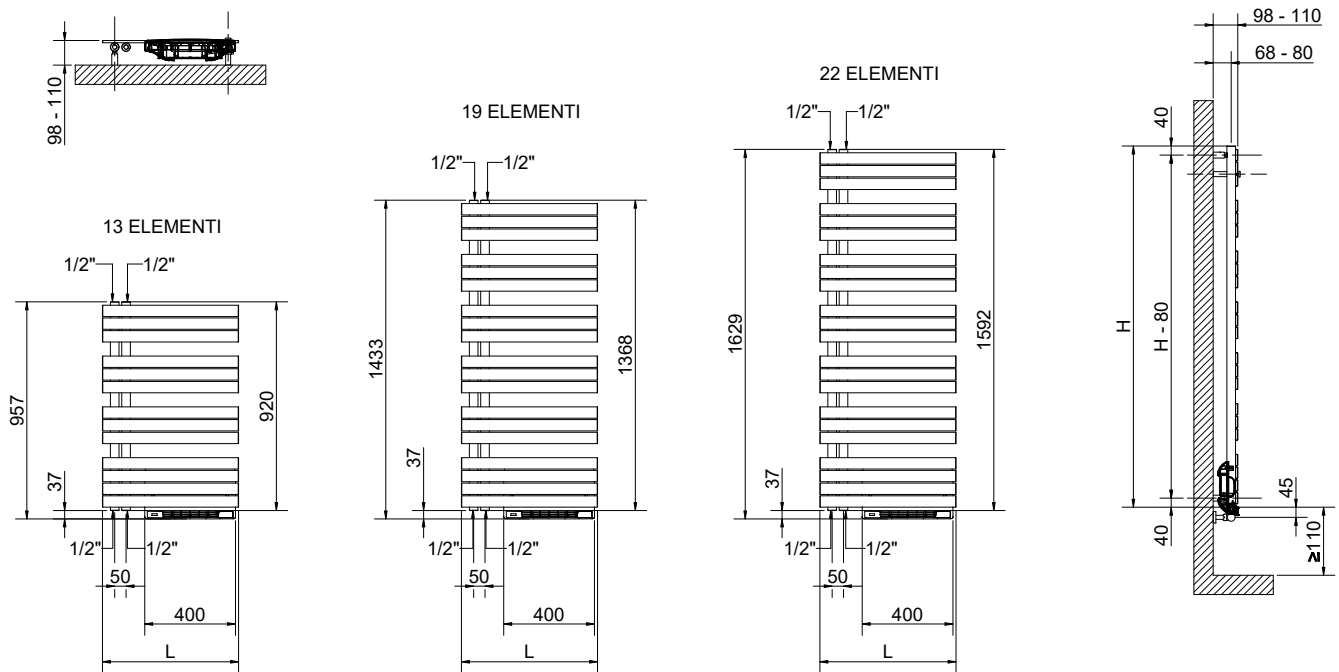
Gli accessori, se ordinati separatamente dal radiatore, possono essere forniti esclusivamente di colore bianco standard

I codici riportati nelle tabelle si riferiscono ai modelli di colore BIANCO R01

## Modello DESTRO



## Modello SINISTRO



## KELLY 5010 BLOWER MISTO

Altezza [mm]	Larghezza L [mm]	Interasse I [mm]	Codice modello DESTRO		Codice modello SINISTRO		Peso a vuoto [Kg]	Superficie [m <sup>2</sup> ]	Contenuto d'acqua [lt]	Potenza termica [Watt]		Potenza BLOWER [Watt]	
			3581726100213	3581726100214	3581726100210	3581726100211				Δt=50°C	Δt=30°C		
920	600	50					14,7	1,10	4,33	443	234	1,2536	1000
1368	600	50	3581726100213	3581726100214	3581726100210	3581726100211	19,5	1,60	6,53	637	336	1,2533	1000
1592	600	50	3581726100215	3581726100215	3581726100212	3581726100212	22,0	1,86	7,63	742	388	1,2696	1000

ARDESIA®

SCALDASALVIETTE

ELETTRICIE BLOWER

INOX RANGE

ARREDO LIVING

VENTILATI

MY WAY®  
ACCESSORI  
SUPPORTO TECNICO