



ELEN 18 ELETTRICO INOX LUCIDO



**GARANZIA
EUROPEA**

MATERIALI:

- Collettori verticali in acciaio inox lucido \varnothing 30 mm.
- Corpi radianti orizzontali in acciaio inox lucido \varnothing 18 mm.
- Completo di fluido termovettore.

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.

IMBALLO:

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

PARTICOLARITÀ:

Acciaio inox austenitico ad elevata resistenza alla corrosione.

ACCESSORI:

Per l'elenco completo consultare il capitolo ACCESSORI.

RESISTENZE ELETTRICHE DISPONIBILI:

- Con termostato ambiente digitale WiFi
- Con termostato ambiente digitale TOP

Specifiche elettriche: CLASSE 1

Grado di protezione minimo: IP 44

Lunghezza cavo: 1200 mm con spina schuko

Alimentazione elettrica: 230Vac 50Hz (con termostato digitale WiFi)

Alimentazione elettrica: 230Vac 50/60Hz (con termostato digitale TOP)

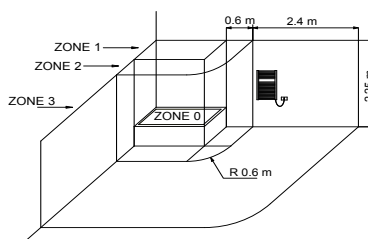
Efficienza energetica stagionale η_s : 39% (con termostato digitale WiFi)

Efficienza energetica stagionale η_s : 38% (con termostato digitale TOP)

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 elettrici 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.

DI SERIE



Telecomando per termostato digitale TOP

Per la gestione remota di tutte le funzioni previste dal cronotermostato digitale TOP

ACCESSORI



Kit 2 appendiabiti acciaio inox lucido

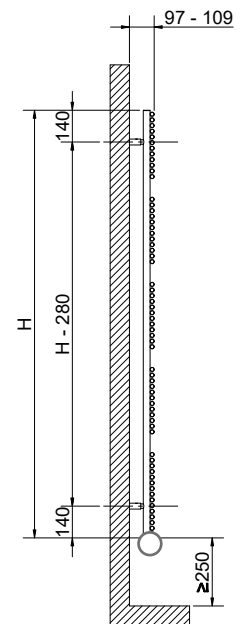
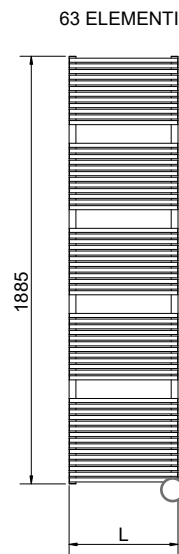
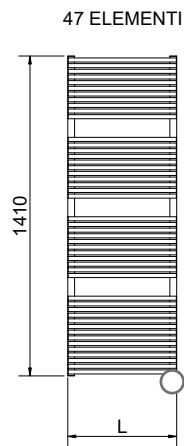
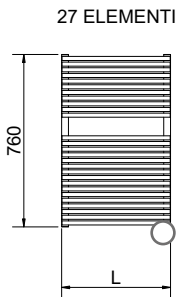
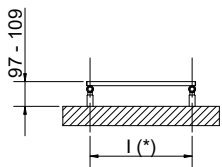
Codice 5991990010216



Kit porta salviette acciaio inox lucido

larghezza 440 mm

Codice 5991990010221



(*) Misura dell'interasse (l) del kit di fissaggio

○ L'ingombro complessivo del radiatore in altezza va calcolato considerando l'altezza del termostato



ELEN 18 ELETTRICO WIFI - ACCIAIO INOX LUCIDO

NEW

Altezza [mm]	Larghezza L [mm]	Interasse kit di fissaggio l (*)	Codice	Potenza [Watt]	Peso [Kg]
760	480	450	3581440400053	300	14,0
1410	480	450	3581440400054	500	24,0
1885	530	500	3581440400055	700	32,0

Informazioni e caratteristiche tecniche del termostato WiFi
 PRODOTTO ORDINABILE DA APRILE 2022



ELEN 18 ELETTRICO TOP (telecomando incluso) - ACCIAIO INOX LUCIDO

Altezza [mm]	Larghezza L [mm]	Interasse kit di fissaggio l (*)	Codice	Potenza [Watt]	Peso [Kg]
760	480	450	3581440400050	300	14,0
1410	480	450	3581440400051	500	24,0
1885	530	500	3581440400052	700	32,0

Informazioni e caratteristiche tecniche del termostato TOP

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