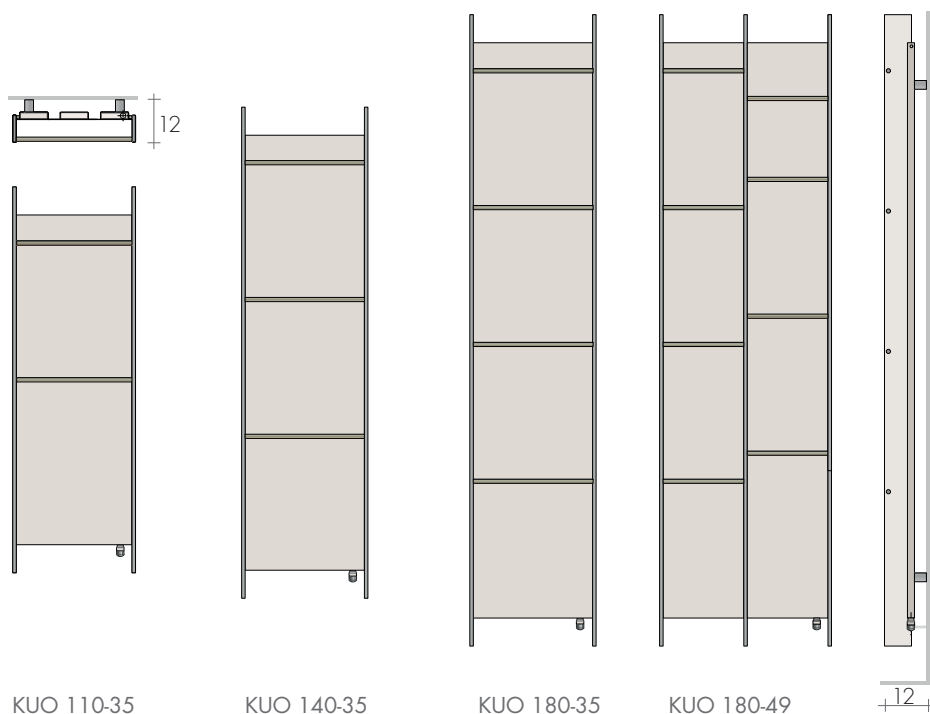


DATI TECNICI e altre misure pag. 40  
DATI KIT ELETTRICI pag. 228



|   |   |        |   |                      |   |  |
|---|---|--------|---|----------------------|---|--|
| SCALDASALVIETTE<br>bianco o con<br>supplemento colore | + | KIT RT | + | TERMOSTATO           | = | SCALDASALVIETTE<br>ELETTRICO<br>nella finitura richiesta |
|   |   | KIT RE | + | DISPOSITIVI WIRELESS |   |  |

| MODELLO    | H-L<br>cm | Bianco<br>di serie<br>€ | KIT RT / KIT RE<br>Resistenza elettrica<br>Art. €      | TERMOSTATO<br>DIGITALE | Dispositivi WIRELESS<br>Ricevitore        |
|------------|-----------|-------------------------|--|------------------------|---|
| KUO 110-35 | 491,50    | R500IIT/E 167,90        | - bianco<br>Art. TEB 57,70€                            |                        | - a incasso<br>Art. RIE 95,30€            |
| KUO 140-35 | 573,20    | R650IIT/E 179,50        | - cromo<br>Art. TEC 64,70€                             |                        | - a parete<br>Art. RIC 108,10€            |
| KUO 180-35 | 749,30    | R800IIT/E 193,60        | telecomando termostato<br>Art. TIR 33,00€              |                        | cronotermostato radio<br>Art. RHD 105,60€ |
| KUO 180-49 | 910,80    | R1200IIT/E 222,50       | termostato STONE RICA<br>BLUETOOTH<br>Art. TDS 165,00€ |                        |   |



POSIZIONE RESISTENZA  
© Resistenza verticale



KIT RT: Resistenza Elettrica classe II con attacco Faston, riempimento con liquido diatermico e tappo.  
KIT RE: Resistenza Elettrica classe II con filo cm 150, riempimento con liquido diatermico e tappo (p.228)

KIT RT con TERMOSTATI conformi ECODESIGN  
Attacco Ø1/2" con Faston per la connessione a:  
- Termostato digitale MUSA Plus (bianco o cromo)  
- Termostato STONE RICA Bluetooth via App

KIT RE con DISPOSITIVI WIRELESS pag. 229  
Kit RE: aggiungere il ricevitore radio (ad incasso o a parete) e il cronotermostato radio (regola fino a 12 radiatori).