



**NOVO CROMATO ELETTRICO**

altezza 1808 mm, larghezza 750 mm. Finitura Cromato (cod. 50).

**Caratteristiche tecniche del prodotto:**

- radiatore scaldasalviette elettrico in acciaio
- elementi orizzontali a tubi tondi di diametro 23 mm
- collettori laterali a sezione semiovale 40x30 mm
- completo di liquido termovettore
- lunghezza cavo 1200 mm, spina SCHUKO

**I prezzi comprendono:**

- 3 chela per fissaggio a muro

**Estensione della garanzia:**

A partire dalle vendite dell'anno 2009, tutta la gamma dei radiatori NOVO CROMATO ELETTRICO ha 10 anni di garanzia convenzionale IRSAP su tenuta idraulica e verniciatura (garanzia soggetta a termini e condizioni consultabili alla pagina 532)..

**❶ Per possibilità di richiesta modelli su misura vedi pag. 520**

**Finiture disponibili**

Cromato (cod. 50)



Scopri la nuova normativa Europea EcoDesign



**CONTROLLI ELETTRICI DISPONIBILI**

**RESISTENZA ELETTRICA CON INTERRUITTORE ON/OFF (TIPOLOGIA I)**



Resistenza elettrica con interruttore ON/OFF incorporato. Classe di isolamento I. Grado di protezione IP54. L' elettronica è fornita in colore cromato lucido con cavo grigio.

**RESISTENZA ELETTRICA CON REGOLATORE PER IL CONTROLLO DELLA TEMPERATURA INTERNA DEL FLUIDO (TIPOLOGIA K)**



Resistenza elettrica a connettore 4 poli con termostato elettronico per regolare la temperatura del fluido interno. Classe di isolamento I. Grado di protezione IP44. L' elettronica è fornita in colore cromato lucido con cavo grigio.

**RESISTENZA ELETTRICA CON MODULO BLUETOOTH INTEGRATO (TIPOLOGIA Y)**



Controllo elettronico con il modulo Bluetooth integrato. Programmazione remota (IRSAP APP NOW).



Gestione della temperatura e della programmazione in prossimità del controllo elettronico. Classe II. Grado di protezione IP 24. L' elettronica è fornita in colore cromato lucido con cavo grigio.



**RESISTENZA ELETTRICA CON CONTROLLO ELETTRONICO IR (TIPOLOGIA H)**



Resistenza elettrica ad innesto tramite fastom con controllo elettronico per regolare la temperatura ambiente, programmabile settimanalmente. Classe di isolamento II. Grado di protezione IP44. L' elettronica è fornita in colore cromato lucido con cavo grigio.



**RESISTENZA ELETTRICA CON CONTROLLO ELETTRONICO WI FI (TIPOLOGIA E)**



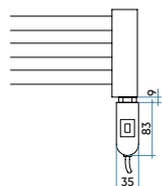
Controllo elettronico WiFi per regolare la temperatura ambiente, programmabile settimanalmente. Classe di Isolamento II. Grado di protezione IP 24. L'elettronica è fornita di colore nero e cavo trasparente. Controlla il tuo radiatore da remoto utilizzando l'app IRSAP NOW disponibile su



Compatibile con i sistemi:



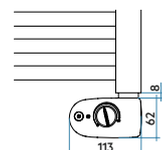
**SCALDASALVIETTE NOVO CROMATO ELETTRICO CON INTERRUITTORE (I)**



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
764 - 19 tubi - 1 intervallo	<b>NLP050 I 50 IR 01 NNN</b>	30	764	500	10,2	<b>300</b>
1196 - 29 tubi - 2 intervalli	<b>NLM050 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1196	500	15,4	<b>400</b>
1520 - 36 tubi - 3 intervalli	<b>NLL060 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1520	600	22,2	<b>700</b>
1808 - 44 tubi - 3 intervalli	<b>NLG075 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1808	750	37,6	<b>1000</b>

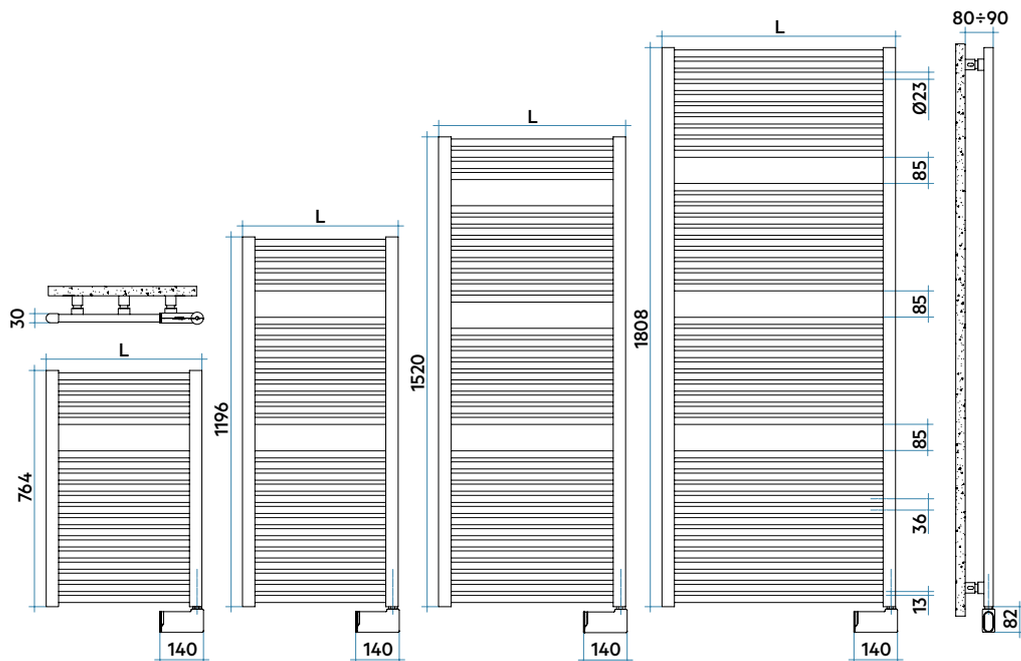
disponibile fino ad esaurimento scorte

**SCALDASALVIETTE NOVO CROMATO ELETTRICO CON REGOLATORE PER IL CONTROLLO DELLA TEMPERATURA INTERNA DEL FLUIDO (K)**

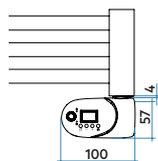


Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
764 - 19 tubi - 1 intervallo	<b>NLP050 K 50 IR 01 NNN</b>	30	764	500	10,5	<b>300</b>
1196 - 29 tubi - 2 intervalli	<b>NLM050 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1196	500	15,9	<b>400</b>
1520 - 36 tubi - 3 intervalli	<b>NLL060 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1520	600	23,1	<b>700</b>
1808 - 44 tubi - 3 intervalli	<b>NLG075 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1808	750	33,7	<b>1000</b>

disponibile fino ad esaurimento scorte

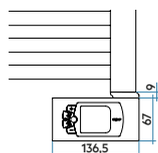


**SCALDASALVIETTE NOVO CROMATO ELETTRICO CON MODULO BLUETOOTH INTEGRATO (Y)**



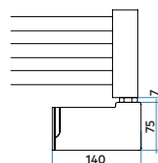
Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
<b>N</b> 764 - 19 tubi - 1 intervallo	<b>NLP050 Y 50 IR 01 NNN</b>	30	764	500	10,7	<b>300</b>
<b>N</b> 1196 - 29 tubi - 2 intervalli	<b>NLM050 Y 50 IR 01 NNN</b>	30	1196	500	16,0	<b>400</b>
<b>N</b> 1520 - 36 tubi - 3 intervalli	<b>NLL060 Y 50 IR 01 NNN</b>	30	1520	600	22,9	<b>700</b>
<b>N</b> 1808 - 44 tubi - 3 intervalli	<b>NLG075 Y 50 IR 01 NNN</b>	30	1808	750	38,3	<b>1000</b>

**SCALDASALVIETTE NOVO CROMATO ELETTRICO CON CONTROLLO ELETTRONICO (H)**



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
764 - 19 tubi - 1 intervallo	<b>NLP050 H 50 IR 01 NNN</b>	30	764	500	10,4	<b>300</b>
1196 - 29 tubi - 2 intervalli	<b>NLM050 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1196	500	15,7	<b>400</b>
1520 - 36 tubi - 3 intervalli	<b>NLL060 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1520	600	22,5	<b>700</b>
1808 - 44 tubi - 3 intervalli	<b>NLG075 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1808	750	38,0	<b>1000</b>

**SCALDASALVIETTE NOVO CROMATO ELETTRICO CON CONTROLLO ELETTRONICO WIFI (E)**



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
764 - 19 tubi - 1 intervallo	<b>NLP050 E 50 IR 01 NNN</b>	30	764	500	10,7	<b>300</b>
1196 - 29 tubi - 2 intervalli	<b>NLM050 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1196	500	16,0	<b>400</b>
1520 - 36 tubi - 3 intervalli	<b>NLL060 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1520	600	22,9	<b>700</b>
1808 - 44 tubi - 3 intervalli	<b>NLG075 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1808	750	38,3	<b>1000</b>

**Legenda Codice**

