

# ELLIPSIS\_30 B

Elettrico



## ELLIPSIS\_30 B ELETTRICO

altezza 1808 mm, larghezza 500 mm. Finitura Bianco Opaco (cod. 03).

RADIATORI  
ELETTRICI

**Caratteristiche tecniche del prodotto:**

- radiatore scaldasalviette elettrico in acciaio
- elementi orizzontali a tubi ellittici di diametro 30x15 mm
- collettori laterali rotondi con diametro 30 mm
- completo di liquido termovettore
- lunghezza cavo 1200 mm, spina SCHUKO

**I prezzi comprendono:**

- 4 chela per fissaggio a muro regolabili in tinta con il radiatore
- Il modello con controllo elettronico WiFi, tipologia E, prevede l'elettronica nella stessa finitura del radiatore

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

**Finiture disponibili**

Bianco Standard  
Finiture IRSAP  
Altri colori RAL

Codici finiture vedere pag. 536



Scopri la nuova normativa Europea EcoDesign



**📶 CONTROLLO ELETTRICO BLUETOOTH**

**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 Bianco Standard (cod. 01) con cavo bianco per radiatori bianchi; cromata con cavo grigio per radiatori colorati.



**📺 CONTROLLO ELETTRICO DIGITALE**

**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 Bianco Standard (cod. 01) con cavo bianco per radiatori bianchi; cromata con cavo grigio per radiatori colorati.



**📶 CONTROLLO WIFI**

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



**Controlla il tuo radiatore da remoto utilizzando l'app IRSAP NOW disponibile su:**



Compatibile con i sistemi:



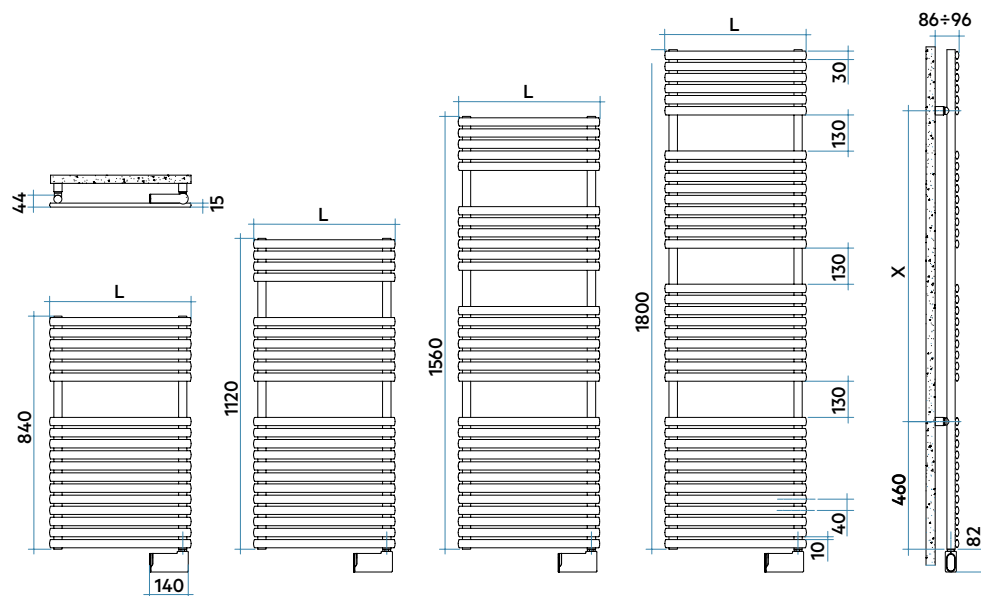
Controllo elettronico WiFi per regolare la temperatura ambiente, programmabile settimanalmente. Classe di Isolamento II.

Grado di protezione IP24.

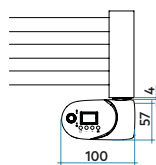
L' elettronica è disponibile nello stesso colore del radiatore con cavo trasparente.

Guarda le guide online su:  
[support.smart@irsap.com](mailto:support.smart@irsap.com)



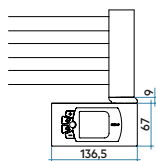


### SCALDASALVIETTE ELLIPSIS\_30 B ELETTRICO CON MODULO BLUETOOTH INTEGRATO (Y)



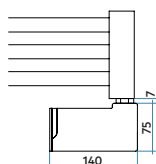
Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
840 - 18 tubi - 2 intervalli	<b>HTS051 Y 01 IR 01 NNN</b>	44	840	510	11,4	<b>500</b>
1120 - 22 tubi - 3 intervalli	<b>HTM051 Y 01 IR 01 NNN</b>	44	1120	510	14,0	<b>500</b>
1560 - 30 tubi - 4 intervalli	<b>HTL051 Y 01 IR 01 NNN</b>	44	1560	510	19,1	<b>750</b>
1800 - 36 tubi - 4 intervalli	<b>HTG051 Y 01 IR 01 NNN</b>	44	1800	510	22,6	<b>1000</b>

### SCALDASALVIETTE ELLIPSIS\_30 B ELETTRICO CON CONTROLLO ELETTRONICO (H)



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
840 - 18 tubi - 2 intervalli	<b>HTS051 H 01 IR 01 NNN</b>	44	840	510	11,4	<b>500</b>
1120 - 22 tubi - 3 intervalli	<b>HTM051 H 01 IR 01 NNN</b>	44	1120	510	14,0	<b>500</b>
1560 - 30 tubi - 4 intervalli	<b>HTL051 H 01 IR 01 NNN</b>	44	1560	510	19,0	<b>750</b>
1800 - 36 tubi - 4 intervalli	<b>HTG051 H 01 IR 01 NNN</b>	44	1800	510	22,6	<b>1000</b>

### SCALDASALVIETTE ELLIPSIS\_30 B ELETTRICO CON CONTROLLO ELETTRONICO WIFI (E)



Modello	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Peso Kg	Potenza Elettrica Watt
840 - 18 tubi - 2 intervalli	<b>HTS051 E 01 IR 01 NNN</b>	44	840	510	11,4	<b>500</b>
1120 - 22 tubi - 3 intervalli	<b>HTM051 E 01 IR 01 NNN</b>	44	1120	510	13,7	<b>500</b>
1560 - 30 tubi - 4 intervalli	<b>HTL051 E 01 IR 01 NNN</b>	44	1560	510	18,7	<b>750</b>
1800 - 36 tubi - 4 intervalli	<b>HTG051 E 01 IR 01 NNN</b>	44	1800	510	22,3	<b>1000</b>

#### Legenda Codice

Larghezza  
Altezza  
Tipologia resistenza elettrica  
Codice colore Bianco Standard.  
Per codice colore diverso vedere pag. 536.  
Codice imballo

**HT S 051 Y 01 IR 01 NNN**



