



**ARES CROMAT ELECTRIC**  
Înălțimea 1462 mm, lățimea 580 mm. Finisaj Cromat (cod. 50).



#### Caracteristici constructive:

- calorifer electric port prosop din oțel
- elemente orizontale cu țevile rotunde de 23 mm
- colectoare laterale cu secțiune semiovală de 40x30 mm
- lățime cablului electric: 1.200 mm, dopul SCHUKO
- cu lichid termovector inclus

#### Prețurile includ:

- 3 console cromat care susțin țevile pentru fixarea la perete

#### Finisaje disponibile Majorare de preț

Cromat

#### Rezistențe electrice disponibile

##### REZISTENȚĂ ELECTRICĂ CU ÎNTRERUPĂTOR ON/OFF (TIP I)



Rezistență electrică cu întrerupător ON/OFF încorporat.  
Grad de protecție IP 54.  
Componentele electronice sunt disponibile în culorile Cromat Lucios (cod 50).

##### REZISTENȚĂ ELECTRICĂ CU REGULATOR PENTRU CONTROLUL TEMPERATURII INTERIOARE A FLUIDULUI (TIP K)



Rezistență electrică cu conector cu 4 pini și termostat electronic pentru reglarea temperaturii agentului termic.  
Grad de protecție IP 44.  
Componentele electronice sunt disponibile în culorile Cromat Lucios (cod 50).

##### REZISTENȚĂ ELECTRICĂ CU CONTROL ELECTRONIC IR (TIP H)



Rezistență electrică cu cuplare prin intermediul conectorilor faston, cu control electronic pentru reglarea temperaturii din încăpere.  
Grad de protecție IP 44.  
Componentele electronice sunt disponibile în culorile Cromat Lucios (cod 50).



#### UNITATE DE CONTROL WI-FI

Controlează radiatorul de la distanță folosind aplicația Irsap.now disponibilă în magazinele respective (Android și IOS).

Compatibilă cu sistemele:

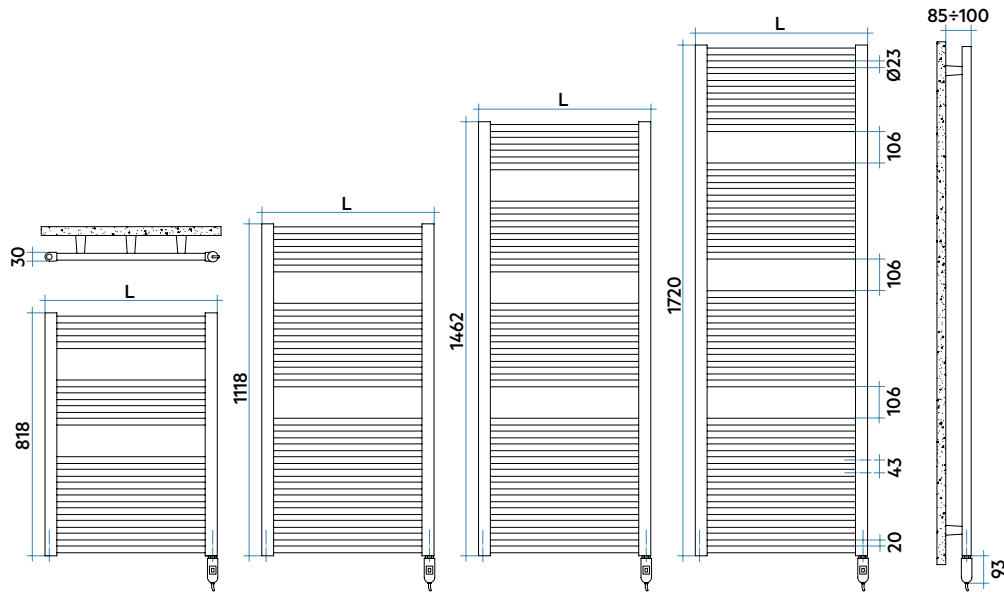


##### REZISTENȚĂ ELECTRICĂ CU CONTROL ELECTRONIC WI-FI (TIP E)

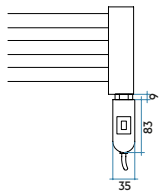


Unitate de control electronică Wi-Fi pentru reglarea temperaturii camerei, programabilă pe săptămâni.  
Grad de protecție IP 24.  
Electronica este disponibilă în aceeași culoare cu radiatorul



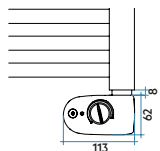


### ARES CROMAT ELECTRIC CU ÎNTRERUPĂTOR (I)



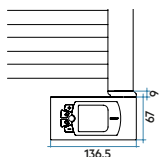
Modelul	Codul	Adân. P mm	Înălț. H mm	Lățime L mm	Greut. Kg	Rez. electrică Watt
818 15 țevi - 2 spații	<b>EIS058 I 50 IR 01 NNN</b>	30	818	580	10,1	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM050 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	500	12,8	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM058 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	580	14,2	<b>400</b>
1462 28 țevi - 3 spații	<b>EIL050 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1462	500	16,3	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG050 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	500	19,4	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG058 I 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	580	21,7	<b>700</b>

### ARES CROMAT ELECTRIC CU CU REGULATOR PENTRU CONTROLUL TEMPERATURII INTERNE A FLUIDULUI (K)



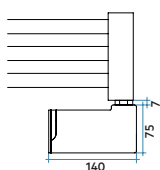
Modelul	Codul	Adân. P mm	Înălț. H mm	Lățime L mm	Greut. Kg	Rez. electrică Watt
818 15 țevi - 2 spații	<b>EIS058 K 50 IR 01 NNN</b>	30	818	580	9,9	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM050 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	500	12,6	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM058 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	580	14,0	<b>400</b>
1462 28 țevi - 3 spații	<b>EIL050 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1462	500	16,3	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG050 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	500	19,4	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG058 K 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	580	21,7	<b>700</b>

### ARES CROMAT ELECTRIC CU CONTROL ELECTRONIC (H)



Modelul	Codul	Adân. P mm	Înălț. H mm	Lățime L mm	Greut. Kg	Rez. electrică Watt
818 15 țevi - 2 spații	<b>EIS058 H 50 IR 01 NNN</b>	30	818	580	10,3	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM050 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	500	13,2	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM058 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	580	14,4	<b>400</b>
1462 28 țevi - 3 spații	<b>EIL050 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1462	500	16,7	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG050 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	500	19,8	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG058 H 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	580	22,0	<b>700</b>

### ARES CROMAT ELECTRIC CU CONTROL ELECTRONIC WIFI (E)



Modelul	Codul	Adân. P mm	Înălț. H mm	Lățime L mm	Greut. Kg	Rez. electrică Watt
818 15 țevi - 2 spații	<b>EIS058 E 50 IR 01 NNN</b>	30	818	580	10,6	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM050 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	500	13,2	<b>300</b>
1118 22 țevi - 2 spații	<b>EIM058 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1118	580	14,7	<b>400</b>
1462 28 țevi - 3 spații	<b>EIL050 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1462	500	16,8	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG050 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	500	19,9	<b>400</b>
1720 34 țevi - 3 spații	<b>EIG058 E 50 IR 01 NNN</b>	30	1720	580	22,2	<b>700</b>

#### Legendă Cod:

Lățime		Codul finisaje Cromat		
<b>EI</b>	<b>S 058 I</b>	<b>50</b>	<b>IR</b>	<b>01 NNN</b>
Înălțime	Cod ambalaj			



