

# Cristallino ERP



## Technisches Datenblatt



ErP CE

h 720



RÖHRE: 13

h 920



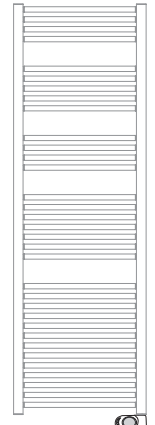
RÖHRE: 18

h 1375



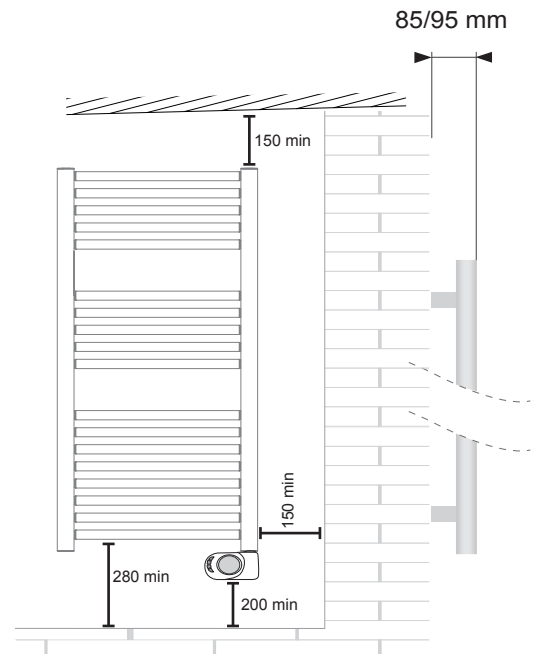
RÖHRE: 27

h 1703



RÖHRE: 33

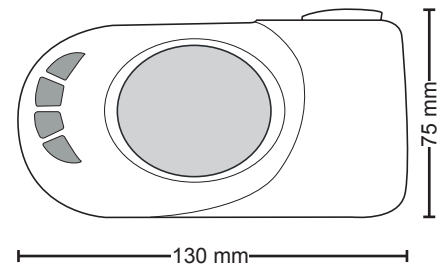
	gerade
Material	Karbonstahl
Röhre - Ø	22x0,9
Kollektorröhre - mm	30x40x1,5
Anzahl Befestigungskonsolen	3
Max. Betriebstemperatur	90 °C
Lackierungsart	Epoxydpolyester-Pulverbeschichtet
Verpackungsart	Styroporschutz + Kartonschachtel + äußere Kunststoffhülle
Schutzklasse	IP24
Elektrische Isolierung	Isolierklasse 2
Interne Sicherungen	Temperaturbegrenzung (Ein-/Ausschaltung)



Standard-Lieferumfang: 1 Wand-Befestigungssatz


## RAL 9016 Weiss - gerade

Art.-Nr.	Höhe mm	Breite mm	Gewicht kg	Heizstab watt	Heizstab kcal/h	Heizstab btu	Temperaturbegrenzung °C
CRSPR	720	400	7,7	300	258	1024	105
CRLPR	920	480	9,4	500	430	1706	105
CRGPR	1375	480	14,7	750	649	2559	105
CRXPR	1703	550	22,1	1000	860	3412	105




## HAUPTFUNKTIONEN VON DIGITAL THERMOSTAT


 **“Komfort”**  
Der Thermostat hält die Raumtemperatur auf dem vom Benutzer eingestellten Wert;

 **“Chrono”**  
Programmierung des täglichen Betriebs mit Wiederholung im Wochenrhythmus;

**“2h”**  
Betrieb mit maximaler Leistung für 2 h, unabhängig von der eingestellten Temperatur;



 **“Erfassung geöffneter Fenster”**  
Der Thermostat deaktiviert sich für maximal 30 Minuten, wenn ein Fenster im Raum geöffnet wird;

 **“Frostschutz”**  
Der Thermostat hält die Raumtemperatur immer über 7 °C;

 **“Nacht”**  
Die Raumtemperatur wird auf einem Wert gehalten, der unter der “Komfort”-Temperatur liegt;