

Edelweiss EVO

Technisches Datenblatt



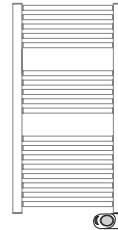
ErP CE

h 720



RÖHRE: 13

h 920



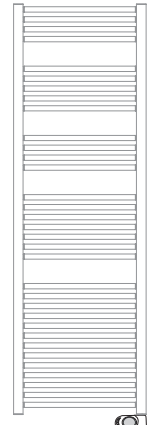
RÖHRE: 18

h 1375



RÖHRE: 27

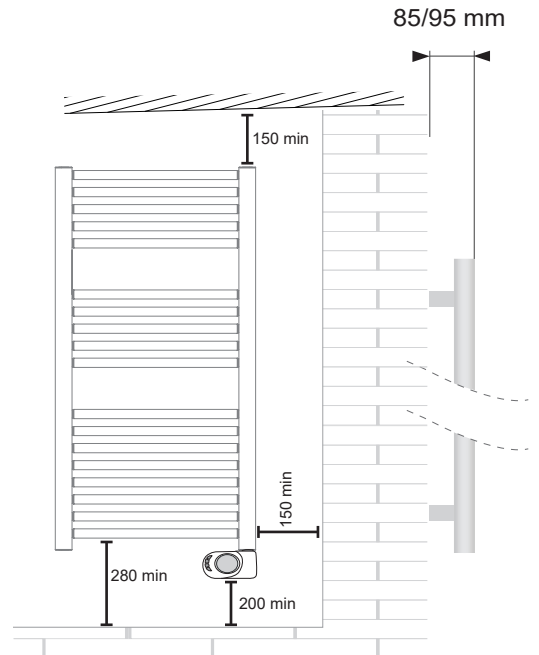
h 1703



RÖHRE: 33

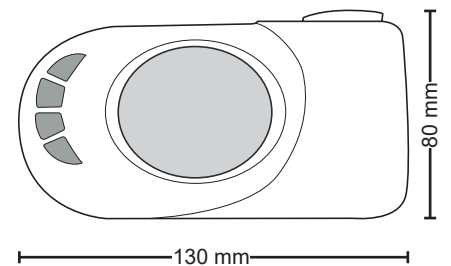
Material	Karbonstahl
Röhre - Ø	22x0,9
Kollektorröhre - mm	30x40x1,5
Anzahl Befestigungskonsolen	3
Lackierungsart	Epoxydpolyester-Pulverbeschichtet
Verpackungsart	Styroporschutz + Kartonschachtel + äußere Kunststoffhülle
Schutzklasse	IP24
Elektrische Isolierung	Isolierklasse 2
Interne Sicherungen	Temperaturbegrenzung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

Standard-Lieferumfang: 1 Wand-Befestigungssatz



RAL 9016 Weiss - gerade

Art.-Nr.	Höhe mm	Breite mm	Gewicht kg	Heizstab watt	Heizstab btu	Temperaturbegrenzung °C
17299	720	400	7,7	300	1024	105
17300	920	480	9,4	500	1706	105
17301	1375	480	14,7	750	2559	105
17302	1703	550	22,1	1000	3412	105



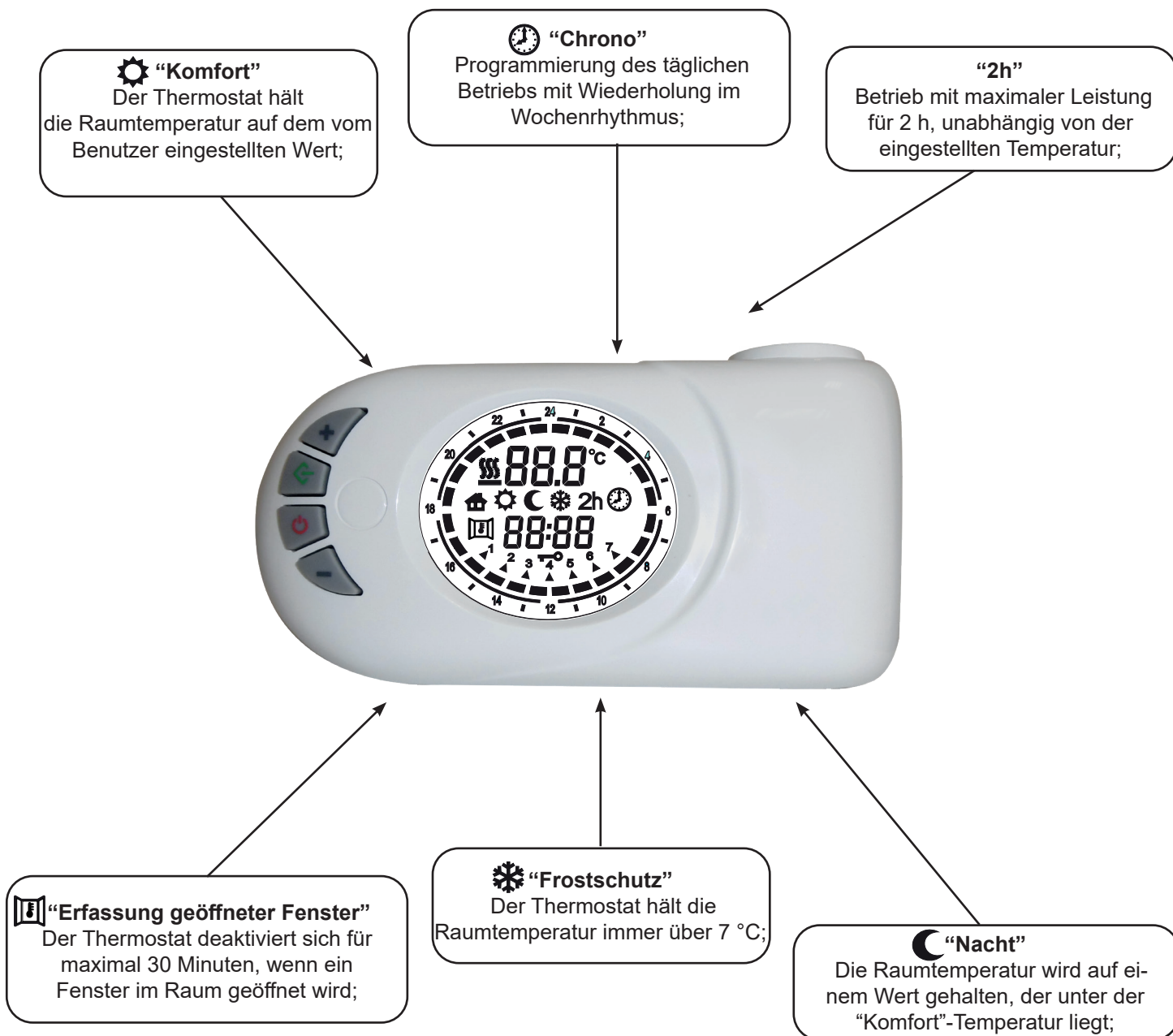
Matt schwarz RAL9005 - gerade

Art.-Nr.	Höhe mm	Breite mm	Gewicht kg	Heizstab watt	Heizstab btu	Temperaturbegrenzung °C
77752	720	400	7,7	300	1024	105
77753	920	480	9,4	500	1706	105
77756	1375	480	14,7	750	2559	105
77757	1703	550	22,1	1000	3412	105

Verchromt - gerade

Art.-Nr.	Höhe mm	Breite mm	Gewicht kg	Heizstab watt	Heizstab btu	Temperaturbegrenzung °C
62351	920	480	9,4	300	1024	105
62352	1375	480	14,7	450	1535	105
62353	1703	550	22,1	600	2047	105

HAUPTFUNKTIONEN VON DIGITAL THERMOSTAT



Heizleistung in kcal/Std. = Watt x 0,85984.