



Design-Neuheit, die auch für die eleganteste Saunaeinrichtung den krönenden Abschluss bildet

Glow, Glow corner

Der **Harvia Glow** -Säulenofen ist dafür konzipiert, auch die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Saunaeinrichter zu erfüllen. Wählen Sie das hohe Säulenmodell Glow oder den in der Ecke zu installierenden Glow Corner als Blickfang Ihrer Saunaeinrichtung.

Die Glow-Saunaöfen bieten neben ihrer Ästhetik auch ein wohliges Saunaelebnis: die große Steinmenge macht sanfte, angenehme feuchte Aufgüsse möglich. Durch den Außenmantel des Saunaofens ist die Steinoberfläche gut sichtbar, und die Schärfe der Aufgüsse kann man durch das Werfen des Wassers entweder direkt auf die Steinsäule oder an die Seite des Ofens regulieren.

Der Glow-Ofen verfügt über übersichtliche und handliche Schalter, die am Unterteil des Saunaofens platziert sind. Der Saunaofen ist mit manuellem Zeitschalter und Temperaturregler ausgestattet. Er ist übersichtlich und leicht zu bedienen.

In den Saunaöfen integrierte Sensoren garantieren eine sichere Funktionsweise. Das Einsetzen der Steine hat keinen Einfluss auf die Funktion des Thermostats und der Betrieb des Saunaofens ist auch nach längerem Einsatz konstant. Das Thermostat des Glow reagiert auch rasch auf das Abkühlen der Steine, so dass die Widerstände schnell ansprechen und die Steine in der Lage sind, sich für die nächsten Aufgüsse aufzuheizen.

Der Harvia-Modelle Glow TRT70E und TRT90E sowie Glow Corner TRC70E und TRC90E werden mit separatem Steuergerät geregelt.



GLOW



GLOW CORNER

-  6,8–9,0 kW
-  6–14 m³
-  80 kg

Modelle: TRT70, TRT70E, TRT90, TRT90E
Abmessungen: Breite 364 mm, Tiefe 364 mm, Höhe 1076 mm, Gewicht 14 kg

ZUBEHÖR



Einbaurahmen HTRT3



Einbaurahmen HPC2



Einbaurahmen mit LED-Leuchten HPC2L



Einbaurahmen HTRC1



Schutzgeländer HTRC3
 Schutzgeländer mit LED-Leuchten HTRC3L


EMPFEHLENSWERTE PRODUKTE (Zusammen mit dem E-Modell)



Xenio CX170 Steuergerät



C150VKK Steuergerät

 Die genauen technischen Daten sind auf Seite 55 zu finden.