



KUBO-noir K38n



Optional/Zubehör:



Kabelblende

Saunaofen – Standmodell im Quadrat, für private und gewerbliche Nutzung in Home und Business Saunen.

Quadratisch, Kompakt und Leistungsstark ist die „KUBO-therm“ – Saunaofenserie.

Das Design und die Qualität der „KUBO-therm“ – Saunaofen Baureihe wurde speziell für die heutigen Anforderungen moderner Saunakabinen mit großen Glaselementen(-fronten) konzipiert. Seine vier Sichtseiten erlauben eine freie Platzierung im Raum.

Die praktische, quadratische Konstruktion mit nur 0,14 qm Grundfläche und die moderne, klare Form sind Garant für ein zeitloses Design. Die ausgereifte und bewährte Doppelmantel-Konstruktion und die schlanke Form bewirken einen stetigen Luftaustausch, so dass in jeder Kabine ein trockenes und angenehmes Saunaklima bei kurzer Aufheizzeit entsteht. Dies bedeutet einen umweltschonenden und wirtschaftlichen Betrieb.

Optionale Ausstattungen:

- Aufsatz-Steinkragen „SK-noir“ in Email – anthrazitschwarz für größere Steinmenge (plus ca. 10 kg)
- Deko-Saunasteine in **weiss**, ca. 10 kg
- Ofenreling aus Holz (3-seitig) mit 2 Halterwinkel, schwarz lackiert.
- Kabelblende in Chromstahl

Technische Daten:

Außenmantel:	„echtes Email“ – anthrazitschwarz (alle 4 Seiten)
Kopf-Platte:	„echtes Email“ – anthrazitschwarz
Steinkorb-Einsatz:	Edelstahl rostfrei, ohne Kontakt zu den Heizkörpern
Rückwand:	in Außenmantelausführung (Email - anthrazitschwarz)
Heizkörperträger:	Edelstahl
Innenmantel:	Edelstahl
Untergestell:	Edelstahl mit integriertem Tropfschutz
Ofenanschluss:	integriert, durch 2 Schrauben fixierte Rückwand, Anschlussverschraubungen nach unten
Heizkörper:	nur 1500 Watt, dadurch lange Lebensdauer
Heizleistungen:	6,0 7,5 9,0 kW – 1 Stromkreis 10,5 und 12,0 kW – 2 Stromkreise
Elektro-Anschluss:	400V 3N AC
Abmessungen (BxTxH):	38 x 38 x 78 cm
Sicherheitsabstand:	mind. 7 cm – allseitig zu brennbaren Teilen
Steinfüllung:	ca. 20 kg
Ofengewicht netto:	ca. 22 kg

Rauminhalt der Saunakabine lt. Tabelle (Basis = RAL für Saunakabinen in Gebäuden)

Heizleistung kW	6,0	7,5	9	10,5	12
Geeignet für Saunakabinen m ³	5 – 9	7 – 12	9 – 14	10 – 16	12 – 18