



CORAL 1
Stahl schwarz (Foto), Stahl wengefarben oder braun/
black steel (photo), wenge or brown steel



CORAL 3
Stahl wengefarben (Foto), Stahl schwarz oder braun
wenge steel (photo), black or brown steel



IVORY
Stahl schwarz (Foto) oder Stahl braun
black steel (photo) or brown steel

CORAL 2



Geschlossen heizt er, offen erstaunt er!
Warming closed, amazing open!



Stahl wengefarben (Foto), Stahl schwarz oder braun
wenge steel (photo), black or brown steel

Holz-Ofen mit modernem Design, Vorderseite vollständig aus siebbedrucktem Glas und Seitenteile aus Materialvarianten. Feuerraum aus Schamotte, Glasreinigungssystem, natürlicher Zug. Coral 1, Coral 2, Ivory, innovative vertikale Schiebetür.

Wood burning stoves with a modern design, full screen-printed glass front and sides in a variety of materials. Firebox in refractory material, glass cleaning system, natural draught. Coral 1, Coral 2, Ivory, innovative vertical sliding opening.



Das SYSTEM ZUR SAUBEREN VERBRENNUNG geht aus Edilkamin Studien hervor und sorgt für sauberere Abluft und eine höhere Wärmeleistung.
CLEAN COMBUSTION SYSTEM, designed based on research carried out by Edilkamin, this system produces cleaner smoke and offers increased thermal performance.

		min-max		M ³
Coral 1	50x44x125h	6	1,1-2,1	160
Coral 2	44x44x125h	6	1,1-2,1	160
Coral 3	45x44x125h	6	1,1-2,1	160
Ivory	60x50x125h	6	1,1-2,1	160



BxTxH cm /
LxDxH cm
min-max
kW
min-max



kg/h min-max
Verbrauch/ consumption
Beheizbarer
Rauminhalt /
Heatable volume

BlmSchV 15a B-VG





NICE - SIDE 50X50



SWEET - SIDE 2



LIFE - SIDE 3

SIDE

Vervielfacht das Schauspiel des Feuers.
Multiply the splendour of fire.



WELL - SIDE 3

Mit Holz beheizte Feuerräume aus Schamotte, Glasreinigungssystem, Warmluftzirkulation durch natürliche Konvektion (N) oder Zwangsbelüftung (V). 2 Warmluftausgänge (Side 50x50), 4 Warmluftausgänge (Side 2). Coral 1, Coral 2, Ivory, innovative vertikale Schiebetür.

Wood-burning fireboxes in refractory material, glass cleaning system, natural convection (N) or forced ventilation (V) hot air circulation. 2 hot air outlets (Side 50x50), 4 hot air outlets (Side 2). Coral 1, Coral 2, Ivory, innovative vertical sliding opening.



Das SYSTEM ZUR SAUBEREN VERBRENNUNG geht aus Edilkamin Studien hervor und sorgt für sauberere Abluft und eine höhere Wärmeleistung.
 CLEAN COMBUSTION SYSTEM, designed based on research carried out by Edilkamin, this system produces cleaner smoke and offers increased thermal performance.



SIDE 50x50



SIDE 2



SIDE 3

	BxTxH cm/ LxDxH cm	min-max	min-max	min-max
Side 50x50	53x53x151	8(N) 10(V)	1,1-2,3 (N) 1,4-2,8 (V)	210(N) 260(V)
Side 2	93x53x151	12(N) 13(V)	1,9-3,9(N/V)	310(N) 340(V)
Side 3	95x53x151	12(N)	1,6-3,3 (N)	310(N)



BxTxH cm/
LxDxH cm



kg/h min-max
Verbrauch/ consumption



Beheizbarer
Rauminhalt /
Heatable volume

Händler/ Dealer:

*Die Daten des heizbaren Raumvolumens sind von der Anlage abhängig und sind deshalb unverbindlich (Berechnung auf der Grundlage einer Anfrage von 33 kcal/m³h).
 *Data related to the heatable volume depends on the system and is therefore only given as an indication (calculated based on a requirement of 33 kcal/m³h).

