

SOFIA STONE

HOLZKAMINÖFEN



Die rationelle Form und das schlichte, sich auf die wichtigen Einzelheiten beschränkende Design machen diesen Ofen aufgrund seiner Sparsamkeit und Eleganz zu einem einzigartigen Produkt. Bei jedem Holznachlegen reduziert das innovative SMOKE BY PASS-System die Freisetzung von Rauchgasen in den Aufstellraum des Ofens drastisch.

Beheizte Fläche

82 m².

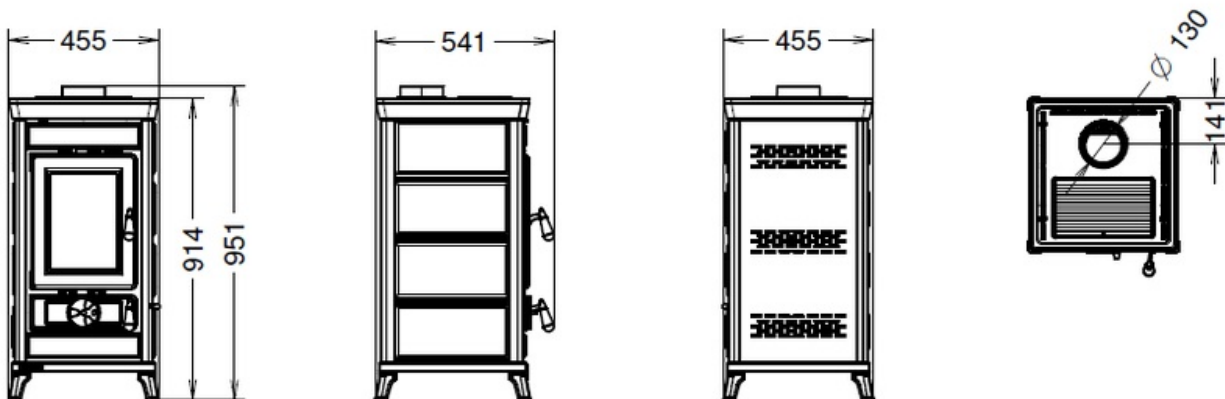




- 1 - Rauchabzug Ø 130 mm
- 2 - Praktische Speisewärmer aus emailliertem Gusseisen
- 3 - Rauchumgehungstechnologie, die die Raumentwicklung im Raum bei jeder Holzladung drastisch reduziert
- 4 - Kostbarer Speckstein
- 5 - Vorrichtung zur Regelung der Tertiärluft
- 6 - Feuerraumtür aus Gusseisen
- 7 - Brennkammer aus Gusseisen (HxBxT - 317x289x342)
- 8 - Ergonomischer Griff
- 9 - Beladung des Mundes
- 10 - Sekundärluft-Regeleinrichtung
- 11 - Primärluft-Regeleinrichtung
- 12 - Grill-Shake-Hebel
- 13 - Elegantes Design mit erhöhtem Sockel macht die Reinigung einfach



ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (HXBXT)	950X455X534
GEWICHT (KG)	131
HEIZBAUFELD (M²)*A°C	82
MAX EFFIZIENZ (%) *A	81,4%

ENERGIEKLASSE	A+
PHOKOLLARLEISTUNG (KW)*A	11,1
NOMINALE LEISTUNG (KW)*A	9,1
WASSERLEISTUNG (KW)*A	-
BELASTUNG (KW)*A	11,2
PELLETTZEITVERBRAUCH (KG/H)*A	-
HOLZZEITVERBRAUCH (KG/H)*A	2,6
TANKKAPAZITÄT (KG)*A	
HEISLUFTKANALISIERUNG	-
MAX EINZELKANAL (M)	-
PELLETPOWER® - PATENTIERTER BRENNER	
RAUMLÜFTUNG	-
PRIMÄRLUFT IM FREIEN	-
EMISSIONEN CO (MG/M ³ ; 13% O ₂)*A	625
EMISSIONEN CO (MG/M ³ ; 10% O ₂)*A	
STAUB-EMISSIONEN (MG/M ³ ; 13% O ₂)*A	11,6
STAUB-EMISSIONEN (MG/M ³ ; 10% O ₂)*A	
RUHE (DB) - -	
-	TELECOMMAN
-	FERNBEDIENUNG MIT RAUMTHERMOSTAT
-	WOCHENPROGRAMMIERUNG (3 PRO TAG)
-	SMART INFO
-	SYSTEMKREISLAUF (PUMPE)
-	AUSDEHNUNGSGEFÄSS
-	DRUCKBEGRENZUNGSVENTIL
130	RAUCHAUSGANGSDURCHMESSER (MM)
12	MINDESTANFORDERUNGEN AN DIE REIFEN (PA)
-	ELEKTRISCHE ABSORPTION (WATT)
-	SICHERHEITSTHERMOSTAT

*A EMISSIONS- UND/ODER ENERGIELEISTUNGSDATEN VARIIEREN JE NACH ART DES VERWENDETEN BRENNSTOFFS. DIE WERTE VON PELLETSPRODUKTEN WURDEN MIT EINEM NACH EN 14961-2 A1-A2 ZUGELASSENEN BRENNSTOFF GEMESSEN. DIE WERTE VON HOLZPRODUKTEN VARIIEREN JE NACH ART UND QUALITÄT DES VERWENDETEN HOLZES.

*B VORLÄUFIGE DATEN IM ZUGE DER GENEHMIGUNG.

*C ES IST ZU BEACHTEN, DASS DIE ANGABEN ZUR BEHEIZBAREN FLÄCHE STARK VON DER DÄMMUNG DES HAUSES (ENERGIEKLASSE), DER POSITIONIERUNG IM PLAN UND DER KLIMAZONE ABHÄNGEN, SO DASS DIE ANGEGEBENEN WERTE AUCH STARK VARIIEREN KÖNNEN. DIESE ZAHL WURDE AUF DER GRUNDLAGE EINER DECKENHÖHE VON HÖCHSTENS 3 M BERECHNET.

DER HERSTELLER BEHÄLT SICH DAS RECHT VOR, ÄNDERUNGEN OHNE VORANKÜNDIGUNG VORZUNEHMEN.

