



Produktbilder enthalten Zusatzkomponenten.

## PRODUKTINFORMATION:

Nennwärmleistung:	6 kW
Feuerungstechnischer Wirkungsgrad:	81 %
CO%:	0,07 %

## PRODUKTNUMMERN:

Produkt	Produktnummer	Gewicht kg	Höhe mm
DEKO UNO S 1	703350-1	361	1200
DEKO UNO S 2	703350-2	341	1200
DEKO UNO S 3	703350-3	341	1200

## ZUSATZKOMPONENTEN:

Produkt	Produktnummer	Gewicht kg	Höhe mm
Bodensims US	707941	37	102
Funkenschutz DS/US Weiss	920333		
Funkenschutz DS/US Schwarz	920331		
Zuluftklappe	920352		

## PRODUKTINFORMATION

BRENNHOLZ		SCHORNSTEINBERECHNUNGSWERTE <sup>(1)</sup>				MAX. SCHORN-STEINTEMPERATUR IN SICHERHEITSTEST	
Länge [cm]	Max. Holzmenge [kg/Std.]	Rauchgas-temperatur [°C]	Min. Zugleistung des Rauchkanals [Pa]	Rauchgas-massenstrom [g/s]	Schornstein-anschluss Ø (Min.)	Temperatur °C	
Deko Uno S	25	1,65	255	-12	6,6	150	499

## EMPFOHLENE ABMESSUNGEN DER ÖFFNUNG DES SCHORNSTEINANSCHLUSSES

EMPFOHLENER SCHORNSTEINANSCHLUSS [mm]	ZULUFT	
rund Ø	Stelle des Zuluftrohrs L [mm]	
Deko Uno S	150	217

## SICHERHEITSABSTÄNDE ZU DEN BRENNBAREN MATERIALEN

Gemäss EN 13240		
Hinten	Auf der Seite	Vorne
Deko Uno S	350	300
		1100

<sup>(1)</sup> Die Schornsteinberechnungswerte betreffen Länder, in denen die Berechnung nach DIN 18160 und DIN EN 13384 erforderlich ist.

**Bitte die landesspezifischen Zulassungen im Teil 3 anschauen.**

### BITTE BEACHTEN!

Die von der Feuerstätte erforderte Temperaturklasse des Schornsteins ist T600.

Empfohlene Schornsteinhöhe mindestens 5 m. In Ländern, in denen eine Schornsteinberechnung gefordert wird, ist die Berechnung nach den Anleitungen und Vorschriften zur Schornsteinberechnung durchzuführen.

Wir empfehlen, dass im Schornsteinanschluss oder Schornstein immer eine für die Regelung des Zuges anpassende Rauchgasdrosselklappe eingebaut wird um den Unterdruck zu regulieren.

**Bei der Feuerstättenmontage sind die nationalen und regionalen Vorschriften zu beachten und einzuhalten.**

