

Schiedel KERASTAR

Das Doppelwandsystem mit dem Herz aus Keramik



SCHIEDEL
KERASTAR

SCHIEDEL KERASTAR

Doppelwandsystem mit dem Herz aus Keramik

Mehr als die Summe der Vorteile



Die Wärmedämmung besteht aus hochwertiger Mineralfaser (Stärke 60 mm), die hervorragende Isoliereigenschaften besitzt. Keine Wärmebrücken, da durchgehende Wärmedämmung.

Das Innenrohr: aus hochwertiger Keramik. Schiedel Profilirohr garantiert beste Qualität, da ausbrennsicher, korrosionsbeständig und säurebeständig.



Behagliche Wärme in den eigenen vier Wänden hat maßgeblichen Anteil am persönlichen Wohlbefinden. Voraussetzung dafür ist eine gut überlegte Planung der späteren Wärmeversorgung. Auch bei Renovierung, Um- und Zubauten stellt sich das Problem des optimalen Heizsystems. Neben Heizkesseln für fossile Brennstoffe wie Öl und Gas wurde in den letzten Jahren der feste Brennstoff Holz neu entdeckt.

Um allen diesen technischen aber auch gestalterischen Anforderungen gerecht zu werden, bietet Schiedel nunmehr auch das Kaminsystem **Kerastar** an:
Außen Edelstahl - innen Keramik.

Die perfekte Symbiose einer keramischen Rauchgasführung, der 60 mm starken Wärmedämmung und des leichten Edelstahlmantels bieten alle Vorteile eines zukunfts-sicheren Kaminsystems.

Kerastar: Der Kamin für den nachträglichen Einbau, geringes Gewicht, **im Einfamilienhaus keine zusätzliche Verkleidung** notwendig.

Kerastar: Der Edelstahlkamin mit Keramik-Innenrohr, daher bestens geeignet für **feste Brennstoffe.**

Kerastar: Der **Sicherheitsabstand von nur 5 cm** zu brennbaren Bauteilen ist ausreichend.

Kerastar: Überall wo man den Kamin richtig sehen darf und soll - etwa als architektonisch markantes Merkmal.

Kerastar: Der Edelstahlkamin mit **30-Jahre Garantie** für das Keramikinnenrohr.

Die Außenwand ist in Edelstahl (1.4301) ausgeführt. Der korrosionsfreie Edelstahlmantel schafft Sicherheit und Stabilität - und ist eine optische Bereicherung.

Durch das Verbindungssystem mit Edelstahl-Klemmbändern wird eine einfache und rasche Montage erreicht.

SCHIEDEL KERASTAR

Technische Daten



- 1a Fußteil Bodenmontage
- 1b Fußsteher höhenverstellbar
- 1c Bodenmontage höhenverstellbar
- 2a Wandkonsole mit Ablauf
- 2a-1 Wandkonsole verstärkt mit Ablauf
- 2b Wandkonsole mit Rußstopf
- 2b-1 Wandkonsole verstärkt mit Rußstopf
- 2c Montageschienen für Wandkonsole
- 2d Konsolblech für Wandbefestigung
- 3a Putzstück rund FE
- 3b Putzstück rund FU
- 4a T-Stück 90°
- 4b Anschlussabdeckung für T-Stück
- 4c Anschlussadapter (o. Abb.)
- 4d T-Stück 45°
- 5a Normalrohr 665
- 5b Normalrohr 330
- 5c Normalrohr 165
- 5d Rapid fugendicht
- 6a Wandhalter 50 (o. Abb.)
- 6b Wandhalter
- 6c Verlängerung Wandhalter
- 7 Sparrenhalter
- 8a Mündungsabschluss
- 8b Regenhaube für Kerastar
- 8c Mündungsabschluss inkl. Regenhaube
- 9a Dachdurchführung 0°
- 9b Dachdurchführung 3° - 15°
- 9c Dachdurchführung 16° - 25°
- 9d Dachdurchführung 26° - 35°
- 9e Dachdurchführung 36° - 45°
- 10a Regenkragen
- 10b Silikon farblos (o. Abb.)
- 11a Anschlussrosette
- 11b Anschlussrosette EW
- 12 Abdeckrosette für Dachneigungen (o. Abb.)
- 13 Seilabspannung
- 14a Statische Manschette (o. Abb.)
- 14b Wandhalter statisch (o. Abb.)

HINWEIS: Nummern-Zuordnung wie Preisliste.
Regionale Bauvorschriften sind zu beachten!

TECHNISCHE DATEN ZU SCHIEDEL KERASTAR:

Betriebsweise:	Unterdruck
Brennstoff:	Öl, Gas, Festbrennstoffe
Betriebstemperatur:	bis 400 °C trocken, bis 200 °C feucht (Öl, Gas)
Innenschale:	keramisches Profilrohr
Außenschale:	Werkstoff Nr.: 1.4301, Materialstärke 0,4 mm glänzend
Wärmedämmung:	60 mm
Wärmedurchlasswiderstand:	Ausführungsart I (über 0,65 m² K/W) gemäß ON B8200, Tabelle 2

SCHIEDEL KERASTAR

3 Vorteile aus 1er Hand



1. Sicherheit

Durchgehendes Keramik-Innenrohr, 60mm Wärmedämmung kombiniert mit Edelstahl-Außenmantel für optisch anspruchsvolle Lösungen.

2. Universalität

Geeignet für Öl, Gas (auch im FU-Betrieb) und besonders für Holz, Kohle, Pellets und Hackschnitzel durch Keramik-Innenrohr.

3. Langlebigkeit

Zukunftssicherheit für Generationen durch Universalität und durch 30 Jahre Keramikgarantie.

LIEFERPROGRAMM MASSE UND GEWICHTE:

ø	140	160	180	200	250
Außen ø	276	298	318	342	395
kg	20	22	24	27,5	30
Wandstärke Profilrohr	6,5	7	7	8,5	10

Maße in mm