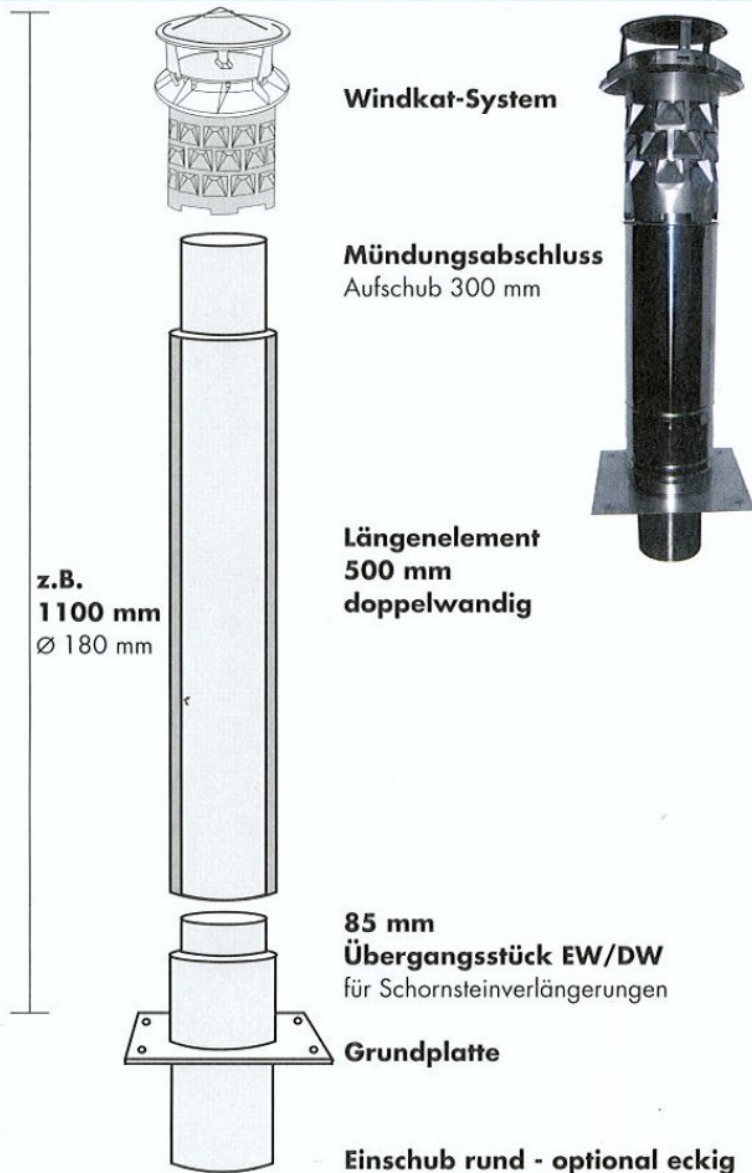
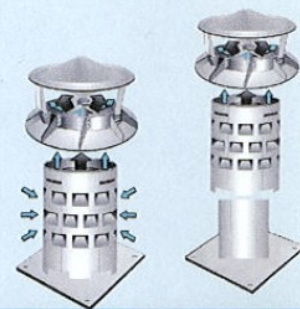




Doppelwandige / isolierte Schornstein-Verlängerung nach Mass



Schornsteinverlängerung

Schornsteinverlängerungen werden aus doppelwandigen Schornsteinelementen hergestellt und sind universell kombinierbar.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- kostengünstigste Erhöhung des vorhandenen Schornsteines
- Verbesserung des Schornsteinzuges
- passgenaue Elementbauweise
- durchgehende Wärmedämmung
- schnelle Montage
- keine aufwendigen Abspannmaßnahmen

Brennstoffe: Gas, Öl, Festbrennstoffe

Nennweiten: 130 - 300 mm

Rauchgasrohr:

Edelstahl - Werkstoff-Nr. 1.4571 / 1.4404

Materialstärke: 0,6 mm serienmäßig

Mantelrohr:

Edelstahl - Werkstoff-Nr. 1.4301

Materialstärke: 0,6 mm

Oberflächen:

Edelstahl hochglänzend serienmäßig

Edelstahl matt auf Wunsch, 10 % Aufpreis

RAL-Farben pulverbeschichtet, 25 % Aufpreis

Verbindungstechnik:

Muffensteckverbindung und übergreifendes, vierfach gesicktes

Schnellspann-Klemmband

Einschubrohr für Übergangsstück EW/DW in folgenden Ausführungen lieferbar:

- rund
- viereckig mit abgerundeten Ecken
z.B. für PLEWA-Schornsteine

Grundpaket

Gesamtaufbauhöhe nur Grundplatte	1005 mm	1005 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm
	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300
Gesamtaufbauhöhe Einschub rund 250 mm Länge	1005 mm	1005 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm
	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300
Gesamtaufbauhöhe Einschub eckig 250 mm Länge z.B. Plewa	1005 mm	1005 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm	1100 mm
	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300
	für □ 130/130	□ 150/150	□ 160/160	□ 180/180	□ 200/200	□ 250/250	□ 300/300

Zubehör:

doppelwandige Verlängerungselemente	Ø 130	Ø 150	Ø 160	Ø 180	Ø 200	Ø 250	Ø 300
-------------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

500 mm

1000 mm

Reinigungs-/Prüföffnung

Klemm.-Montageband

Statisch unbedenklich bis ca. 1500 mm.

Bitte teilen Sie uns mit, was Sie benötigen, gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches Angebot.