

PLEWA^e

Einfach besser wohnen

PREISLISTE 2024



Vom Ofen im Schornstein,
bis hin zum autarken
Komplettsystem.

Schornsteine, Abgasanlagen, Schachtsysteme,
Photovoltaik, Elektroflächenheizung,
Lehmbau und mehr.
Nachhaltige Lösungen von PLEWA.



Vom Ofen im Schornstein, bis zum autarken Energiekonzept: Die PLEWA Produktwelt

Unsere Fertigteile- und Montage-Schornsteine, Photovoltaik- und Lehm-Angebote sowie viele weitere zukunftsweisende Komponenten, bieten nachhaltige Lösungen für den seriellen Hausbau oder das private Einfamilienhaus für Generationen. Die Kombination unserer Technologien und Produkte optimiert die Umsetzung nachhaltiger und energieeffizienter Komplettsysteme für eine energieautarke Zukunft.



Einfach besser wohnen:
Entdecken Sie unser leistungsstarkes Produktportfolio ...



Inhaltsverzeichnis

PLEWA Energielösungen
Kontaktaten Vertriebsinnendienst
Das Beste: Das Original
Systemfinder

Montagesysteme M

System M.KE
System M.E
System M.EX
Einzelteile und Zubehör
Keramikrohre
Mantelsteine

Geschosshohe Systeme F

System F.KE
System F.E
System F.EX
System F.P/ F.PG und Leerschacht
System F.EW/ Edelstahl
Zubehör

Heizsysteme

PLEWA classic/ PLEWA classic PANORAMA

Edelstahlsysteme

System DuoTherm/ DuoTherm Smart/ Elegance

Leichtbauschächte

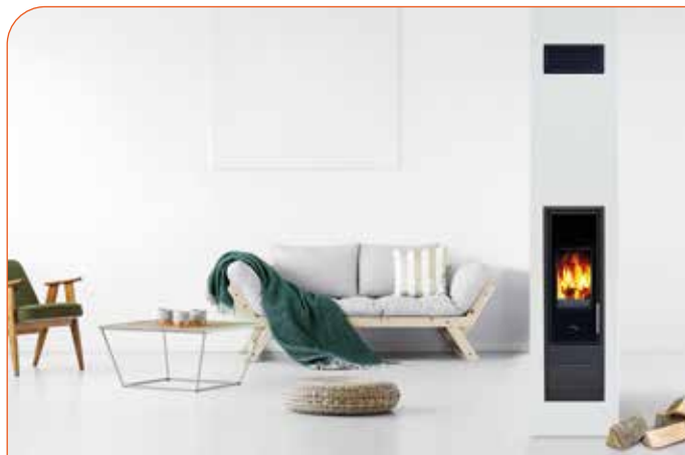
Verkaufs-und Lieferbedingungen



PLEWA Energielösungen

Wärme bedeutet leben - sie ist das Zeichen für Schutz und Geborgenheit. Genau das soll jedem in seinen eigenen vier Wänden zur Verfügung stehen. Denn erst mit wohliger Wärme und Behaglichkeit verwandelt sich ein Haus auch in ein echtes Zuhause.

Wir von **PLEWA** haben uns deshalb mit Leidenschaft der klimaneutralen, ökologischen und autarken Eigenversorgung mit Wärme und Energie verschrieben. Denn nur so können wir alle dazu beitragen, nachfolgenden Generationen dieses Zuhause auch zu erhalten.



Unsere Leistungen

- erfahrener Berater vor Ort
- kompetente, professionelle Beratung
- Planungsservice: Hinweise, Unterlagen, Ausschreibungstexte

- flächendeckende, technische Objektberatung
- Anwendungstechniker vor Ort
- Schornsteinquerschnittsberechnungen
- individuelle Schulungsprogramme

Weitere Informationen, sowie Produktflyer und Ausschreibungstexte finden Sie auf www.plewa.de



Hauptsitz:
92421 Schwandorf



Vertriebsnetz:
flächendeckend in ganz
Deutschland



150 Jahre
Firmengeschichte

Ihre Ansprechpartner

Kontakt Daten Vertriebsinnendienst

Montage-/Edelstahlssysteme

	Erich Huber		huber_erich@plewa.de		+49 (0) 9431 7430 - 34
	Tamara Reichert		reichert_tamara@plewa.de		+49 (0) 9431 7430 - 32
	Markus Söllner		soellner_markus@plewa.de		+49 (0) 9431 7430 - 31

Geschosshohe Systeme/ Heizsysteme

	Diana Begon-Ceccon		begon-ceccon_diana@plewa.de		+49 (0) 6562 63 - 945
--	--------------------	---	-----------------------------	---	-----------------------

Kundenservice

	Gabi Moersch		moersch_gabi@plewa.de		+49 (0) 6562 63 - 957
	Achim Duhr		dhur_achim@plewa.de		+49 (0) 6562 63 - 957



Systemfinder

Der Wegweiser zu Ihrem Produkt

	Holzofen / feste Brennstoffe	Gas/Öl Brennwert im Überdruck	Gas/Öl Brennwert im Unterdruck	kondensierende Festbrennstoff Feuerstätten	raumluft-unabhängig	raumluft-abhängig
Alle Systeme als Montagesystem (M) oder geschosshohes Fertigteilssystem (F)						
System „KE“ feste, flüssige, gasförmige Brennstoffe, trockener/feuchter Betrieb im Unterdruck	✓ ✓	-	-	✓	✓	✓
System „E“ feste, flüssige, gasförmige Brennstoffe, trockener/feuchter Betrieb im Unterdruck	✓	-	-	✓	-	✓
System „EX“ feste, flüssige, gasförmige Brennstoffe, trockener/feuchter Betrieb im Unterdruck + Überdruck	✓	✓	✓	✓ Pellets/ Hackschnitzel	✓	✓
System „P“ flüssige, gasförmige Brennstoffe, trockener/feuchter Betrieb im Unterdruck, Überdruckabgasleitung aus Kunststoff. T120	-	✓	✓	-	✓	✓

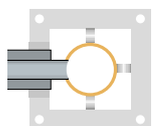
✓ ✓ = sehr gut geeignet

✓ = gut geeignet

- = nicht geeignet

Erstbemessung des Schornsteindurchmessers

Die Tabelle bietet eine erste Orientierung zur Ermittlung des passenden Schornsteindurchmessers.



Öl- oder Gasbrennwertheizungen in Ein- oder Zweifamilienwohnhäusern	Ø 120
Pelletöfen	Ø 140
Kaminöfen	Ø 160
Kachel- oder Grundöfen und auch für den Anschluss von bis zu 3 Holzfeuerstätten in Einfamilienhäusern	Ø 180
Holz- oder Hackschnitzelheizungen mit größerer Nennleistung und offene Kamine	Ø 200

Sicher, flexibel, montagefreundlich und langlebig

Der klassische Montageschornstein von PLEWA mit Schamotte-Rohren, ist der optimale Schornstein für alle Heizsysteme (Öl, Gas und feste Brennstoffe). Neben ausgereifter Technik, Umweltfreundlichkeit und höchster Qualität gründet sich die Beliebtheit dieses Produkts auf ein ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis.



3-fache Sicherheit durch:

- Dämmung
- Rundumhinterlüftung
- hochdichte Keramik

Hohe Flexibilität

durch nachträgliche Anpassungsmöglichkeit an zukünftige Brennstoffe und Heizsysteme.

Montagefreundlichkeit

durch vorfixierte Dämmung am Keramikrohr sicheren und leichten Aufbau mit Abstandshaltersystem.

Drei Komponenten wie aus einem Guss:

die äußere „Hülle“ des 3-schaligen Systems bildet der Mantelstein aus Qualitäts-Leichtbeton mit Ecklöchern zur Aussteifung. Im Mittelteil folgt die hochwertige Mineralwollisolierung (durch Glasfasernsetz gehaltene Mineralwolle), die vollflächig die Schamotterohre umhüllt. Die Schamotterohre selbst sind je nach System, säurebeständig und rußbrandbeständig.

LAS-System

Frischlufte wird von der Schornsteinmündung über den Raumluftepspalt der Feuerstätte zugeführt. Durch die konzentrische Anordnung von Luftschacht und Abgaszug wird die Verbrennungslufte auf ihrem Weg von außen zur Feuerstätte vorgewärmt.

Diese Wärmerückgewinnung über die gesamte Bauhöhe des Schornsteinsystems verbessert den Wirkungsgrad der Anlage erheblich.

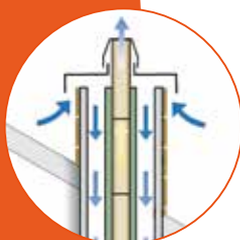
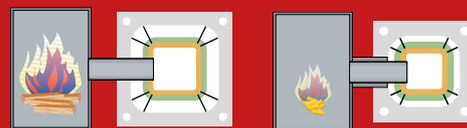
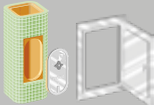


Abb. zeigt M.Extra

Montageschornstein

M.KE - 1-zügig



Typ					
System KE als Einzüger	M.KE 14	M.KE 16	M.KE 18	M.KE 20	
I.W. KE (cm/cm)	14/14	16/16	18/18	20/20	
Außenmaß (cm/cm)	38/38	40/40	43/43	49/49	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	122	136	160	166	
Säurekittbedarf kg/Stgm.	0,25	0,30	0,35	0,45	
Grundbausatz					
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	2.547,60	2.671,40	2.732,70	3.210,70
	Restmeter EUR/Stgm.	220,90	249,90	279,10	315,60
Einzelpreise / Systemergänzung					
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	196,40	208,90	222,50	237,80
	Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm	120,60	140,20	164,80	194,10

M.KE: Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

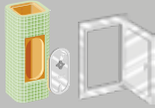
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.KE mit Installationsschacht L_A 90**



System KE mit Installationsschacht L _A 90** als Kombination	Typ				
	M.KE.16...L	M.KE.18...L	M.KE.16.O.26	M.KE.18.O.26	
I.W. KE (cm/cm)	16/16	18/18	16/16	18/18	
Schacht L _A 90**/ Abl. (cm/cm)	** 11/27	** 11/27	** 26/26	** 26/26	
Außenmaß (cm/cm)	43/57	43/57	40/71	43/74	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	145	167	110	136	
Säurekittbedarf kg/Stgm.	0,30	0,35	0,30	0,30	
Grundbausatz					
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	3.037,30	3.290,90	3.155,30	3.328,90
	Restmeter EUR/Stgm.	271,00	310,40	291,90	315,70
Einzelpreise / Systemergänzung					
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	208,90	222,50	208,90	222,50
	Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm	140,20	164,80	140,20	164,80

M.KE: Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

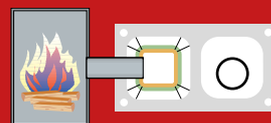
Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

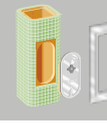
Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.



		Typ			
System P + KE als Kombination		M.P.08.KE.16		M.P.08.KE.18	
I.W. P (ø cm)		8		8	
I.W. KE (cm/cm)		16/16		18/18	
Außenmaß (cm/cm)		40/71		43/74	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%		150		155	
Säurekittbedarf kg/Stgm.		0,30		0,35	
Grundbausatz					
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett /EUR	3.784,70		3.989,90	
	Restmeter €/Stgm.	341,40		371,60	
Einzelpreise / Systemergänzung		P.08	KE.16	P.08	KE.18
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag KE	182,50	208,90	182,50	222,50
	Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm		140,20		164,80

M.KE: Hauptanwendung für feste Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck.

M.P: Hauptanwendung für flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig / raumluftunabhängig im Unterdruck / Überdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

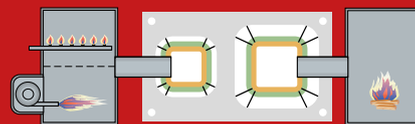
Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

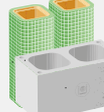
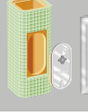
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.KE + KE



		Typ			
System KE + KE als Kombination		M.KE.14.KE.16		M.KE.16.KE.16	
I.W. KE (cm/cm)		14/14		16/16	
I.W. KE (cm/cm)		16/16		16/16	
Außenmaß (cm/cm)		40/75		40/75	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%		220		226	
Säurekittbedarf kg/Stgm.		0,55		0,55	
Grundbausatz					
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett /EUR	4.812,50		5.016,30	
	Restmeter EUR/Stgm.	464,90		479,30	
Einzelpreise / Systemergänzung		KE.14	KE.16	KE.16	KE.16
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	196,40	208,90	208,90	208,90
	Feuerstättenanschlussstutzen EUR/Stgm	120,60	140,20	140,20	140,20

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklinkerung.

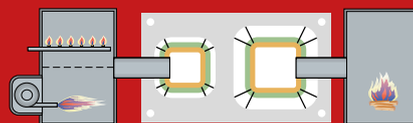
Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

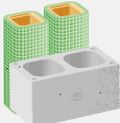
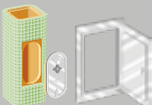
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.KE + E



		Typ			
System KE + E als Kombination		M.KE.14.E.16		M.KE.14.E.18	
I.W. KE (cm/cm)		14/14		14/14	
I.W. E (cm/cm)		16/16		18/18	
Außenmaß (cm/cm)		38/69		38/71	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%		227		237	
Säurekittbedarf kg/Stgm.		0,55		0,60	
Grundbausatz					
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett /EUR	4.703,20		4.721,90	
	Restmeter EUR/Stgm.	429,40		433,40	
Einzelpreise / Systemergänzung		KE.14	E.16	KE.14	E.18
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	196,40	208,90	196,40	222,50
	Feuerstättenanschlussstutzen EUR/Stgm	120,60	140,20	120,60	164,80

M.KE: Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck.
M.E: Hauptanwendung für feste Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklinkerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.KE

Fertigfuß Standard

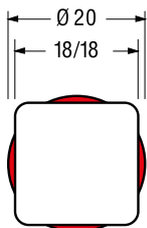


Fertigfuß „Standard“ mit Kondensatablauf nach vorne und Ablaufbohrung im Boden.

Fertigfuß^{plus} mit eingebautem Kondensatablaufbehälter-Set



Fertigfuß „plus“ mit eingebautem Kondensatauffangbehälter, Flexschlauch, Ablaufbohrung im Boden und vorfixierter zweiter Revisionstür.



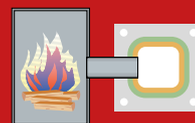
Wichtiger Hinweis:

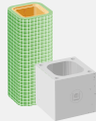
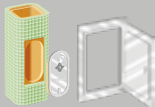
Für die Schornsteindimensionierung ergeben sich bei quadratischen Innenformstücken kleinere lichte Weiten als bei runden Innenformstücken, um Flächengleichheit zu erreichen (siehe links I.W. 18/18 cm = 313 cm² erfordert I.W. 20 cm ø = 314 cm²).

Inhalt 6 m Basisschornstein 1-zügig: System KE

- 1 Stück Kondensatablaufschale, Sockelrohr und Zubehör
- 1 Stück Reinigungsformstück inkl. Türblatt gedämmt
- 1 Stück Reinigungstür¹ weiß lackiert für Außenmantel
- 4 Stück Mantelsteine a 33 cm als Fertigfuß verbaut
- 14 Stück Mantelsteine a 33 cm
- 9 Stück Keramikrohre 50 cm, System KE
- 1 Stück Keramikrohr 50 cm gedämmt
- 1 Stück Keramikrohr 50 cm ungedämmt als Mündungsrohr
- 1 Stück Edelstahl-Abdeckplatte inkl. Wetterschutzrahmen „RAL 7015 Schiefergrau“
- 1 Stück Edelstahl-Mündungshaube „RAL 7015 Schiefergrau“
- 1 Eimer Säurekitt, 5 kg
- Versetzanleitung

Bei Systemen KE und E
**Feuerstättenanschluss 90°
bitte separat bestellen**



Typ				
System E als Einzüger	M.E 14	M.E 16	M.E 18	M.E 20
I.W. E (cm/cm)	14/14	16/16	18/18	20/20
Außenmaß (cm/cm)	34/34	36/36	38/38	40/40
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	109	118	129	147
Säurekittbedarf kg/Stgm.	0,25	0,30	0,35	0,45
Grundbausatz				
 Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	2.131,50	2.526,10	2.597,60	2.854,20
 Restmeter EUR/Stgm.	159,10	217,90	229,50	259,70
Einzelpreise / Systemergänzung				
 Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	196,40	208,90	222,50	237,80
 Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm	120,60	140,20	164,80	194,10

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

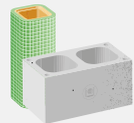
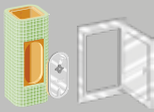
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.E mit Installationsschacht L_A 90**



Typ				
System M.E mit Installationsschacht L _A 90** als Kombination	M.E.16.O.28	M.E.18.O.26	M.E.20.O.26	M.E.16...L
I.W. E (cm/cm)	16/16	18/18	20/20	16/16
Schacht L _A 90**/ Abl. (cm/cm)	** 28/28	** 26/26	** 26/26	** 10/25
Außenmaß (cm/cm)	38/69	38/69	40/71	36/50
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	153	156	170	147
Säurekittbedarf kg/Stgm.	0,30	0,35	0,45	0,30
Grundbausatz				
 Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	2.925,30	3.169,40	3.351,10	2.974,70
 Restmeter EUR/Stgm.	270,10	282,70	322,90	223,20
Einzelpreise / Systemergänzung				
 Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	208,90	222,50	237,80	208,90
 Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm	140,20	164,80	194,10	140,20

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

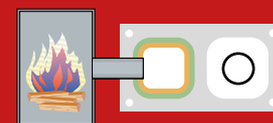
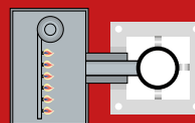
Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

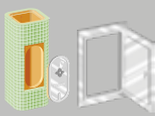
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.P / M.P + E



Typ								
System P / M.P + E als Kombination	M.P.08	M.P.08.E.16	M.P.08.E.18	M.P.08.E.20				
I.W. P (ø cm)	8	8	8	8				
I.W. E (cm/cm)	-	16/16	18/18	20/20				
Außenmaß (cm/cm)	30/30	38/69	38/69	40/71				
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	10	203	206	212				
Säurekittbedarf kg/Stgm.	-	0,30	0,35	0,45				
Grundbausatz								
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	1.648,30	3.367,70	3.668,00	3.873,60			
	Restmeter EUR/Stgm.	109,60	290,80	326,70	365,20			
Einzelpreise / Systemergänzung		P.08	P.08	E.16	P.08	E.18	P.08	E.20
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	182,50	182,50	208,90	182,50	222,50	182,50	237,80
	Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm			140,20		164,80		194,10

M.E: Hauptanwendung für feste Brennstoffe, raumluftabhängig, im Unterdruck.

M.P: Hauptanwendung für flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig / raumluftunabhängig im Unterdruck / Überdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl-Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

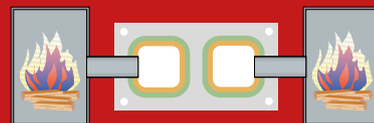
Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

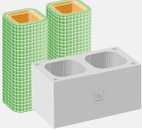
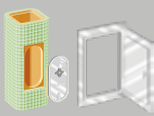
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.E + E - 2-zügig



Typ											
System E + E als Zweizüger		M.E.16.E.16	M.E.16.E.18	M.E.16.E.20	M.E.18.E.18	M.E.20.E.20					
I.W. E (cm/cm)		16/16	16/16	16/16	18/18	20/20					
I.W. E (cm/cm)		16/16	18/18	20/20	18/18	20/20					
Außenmaß (cm/cm)		38/69	38/69	40/71	38/71	40/75					
Gewicht kg/Stgm. ± 8%		231	234	222	243	248					
Säurekittbedarf kg/Stgm.		0,60	0,65	0,75	0,70	0,90					
Grundbausatz											
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	4.693,50	4.756,00	5.022,40	4.895,80	5.235,60					
	Restmeter EUR/Stgm.	431,90	438,40	472,90	467,80	501,00					
Einzelpreise / Systemergänzung		E.16	E.16	E.16	E.18	E.16	E.20	E.18	E.18	E.20	E.20
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	208,90	208,90	208,90	222,50	208,90	237,80	222,50	222,50	237,80	237,80
	Feuerstättenanschlussstutzen + Dämmplatte EUR/Stgm	140,20	140,20	140,20	164,80	140,20	194,10	164,80	164,80	194,10	194,10

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl-Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.E

Fertigfuß Standard

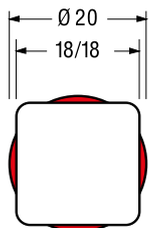


Fertigfuß „Standard“ mit Kondensatablauf nach vorne und Ablaufbohrung im Boden.

Fertigfuß^{plus} mit eingebautem Kondensatablaufbehälter-Set



Fertigfuß „plus“ mit eingebautem Kondensatauffangbehälter, Flexschlauch, Ablaufbohrung im Boden und vorfixierter zweiter Revisionstür.



Wichtiger Hinweis:

Für die Schornsteindimensionierung ergeben sich bei quadratischen Innenformstücken kleinere lichte Weiten als bei runden Innenformstücken, um Flächengleichheit zu erreichen (siehe links l.W. 18/18 cm = 313 cm² erfordert l.W. 20 cm ø = 314 cm²).

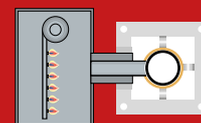
Inhalt 6 m Basisschornstein 1-zügig: System E

- 1 Stück Kondensatablaufschale, Sockelrohr und Zubehör
- 1 Stück Reinigungsformstück inkl. Türblatt gedämmt
- 1 Stück Reinigungstür¹ weiß lackiert für Außenmantel
- 4 Stück Mantelsteine a 33 cm als Fertigfuß verbaut
- 14 Stück Mantelsteine a 33 cm
- 9 Stück Keramikrohre 50 cm, System E
- 1 Stück Keramikrohr 50 cm gedämmt
- 1 Stück Keramikrohr 50 cm ungedämmt als Mündungsrohr
- 1 Stück Edelstahl-Abdeckplatte inkl. Wetterschutzrahmen „RAL 7015 Schiefergrau“
- 1 Stück Edelstahl-Mündungshaube „RAL 7015 Schiefergrau“
- 1 Eimer Säurekitt, 5 kg
- Versetzanleitung

Bei Systemen KE und E
**Feuerstättenanschluss 90°
bitte separat bestellen**

Montageschornstein

M.E XTRA - 1-zügig



Typ						
System EXTRA als Einzüger	M.EX.12	M.EX.14	M.EX.16	M.EX.18	M.EX.20	
I.W. E gedämmt (cm/cm)	12	14	16	18	20	
Außenmaß (cm/cm)	34/34	36/36	38/38	40/40	43/43	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	94	103	113	125	151	
Säurekittbedarf kg/Stgm.	0,20	0,25	0,30	0,30	0,45	
Grundbausatz						
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	2.988,40	3.178,10	3.391,90	3.575,60	3.827,00
	Restmeter EUR/Stgm.	236,20	275,70	297,40	321,80	349,40
Einzelpreise / Systemergänzung						
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	261,80	268,40	273,90	295,40	349,30
	Abschlag für ungedämmt „EX“ EUR/Stgm	71,20	79,60	-	-	-

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig im Unterdruck/Überdruck.
in Kombination mit: Abgasanlage für feste Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.
Abgasanlage für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftunabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl-Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.



Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

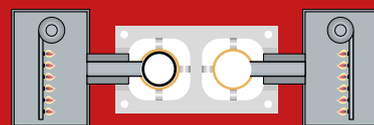
Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.EXTRA + EXTRA



		Typ							
System EXTRA + EXTRA als Kombination		M.EX.12.EX.16		M.EX.14.EX.16		M.EX.12.EX.18		M.EX.14.EX.18	
I.W. EX gedämmt (cm/cm)		12		14		12		14	
I.W. EX gedämmt (cm/cm)		16		16		18		18	
Außenmaß (cm/cm)		40/71		40/71		40/71		40/71	
Gewicht kg/Stgm. ± 8%		150		152		150		152	
Säurekittbedarf kg/Stgm.		0,55		0,55		0,55		0,55	
Grundbausatz									
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	5.945,20		6.078,40		6.092,00		6.210,70	
	Restmeter EUR/Stgm.	538,60		553,90		557,50		574,20	
Einzelpreise / Systemergänzung		EX.12	EX.16	EX.14	EX.16	EX.12	EX.18	EX.14	EX.18
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag	261,80	273,90	268,40	273,90	261,80	295,40	268,40	295,40
	Abschlag für ungedämmt „EX“ EUR/Stgm	71,20		79,60		71,20		79,60	

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig im Unterdruck/Überdruck.
in Kombination mit: Abgasanlage für feste Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.
Abgasanlage für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftunabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl-Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.



Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

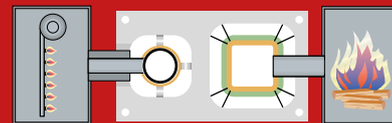
Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

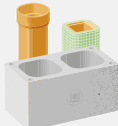
Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

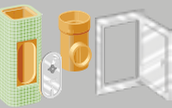
Montageschornstein

M.E XTRA + KE



System EXTRA + KE als Kombination	Typ			
	M.EX.12.KE.16	M.EX.14.KE.16	M.EX.12.KE.18.L	M.EX.14.KE.18.L
I.W. EX gedämmt (cm/cm)	12	14	12	14
I.W. KE gedämmt (cm/cm)	16/16	16/16	18/18	18/18
Abluft I.W. (cm/cm)	-	-	10/25	10/25
Außenmaß (cm/cm)	40/71	40/71	50/80	50/80
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	192	195	246	248
Säurekittbedarf kg/Stgm.	0,55	0,55	0,55	0,55

Grundbausatz					
	Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR	5.365,40	5.484,50	6.383,90	6.498,00
	Restmeter EUR/Stgm.	496,10	511,60	629,40	644,60

Einzelpreise / Systemergänzung		EX.12	KE.16	EX.14	KE.16	EX.12	KE.18.	EX.14	KE.18.
	Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß, EUR/Zuschlag	261,80	208,90	268,40	208,90	261,80	222,50	268,40	222,50
	Feuerstättenanschluss „KE“ EUR/Zuschlag		140,20		140,20		164,80		164,80
	Abschlag für ungedämmt „EX“ EUR/Stgm	71,20		79,60		71,20		79,60	

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig im Unterdruck/Überdruck.
 in Kombination mit: Abgasanlage für feste Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.
 Abgasanlage für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftunabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl-Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklammerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

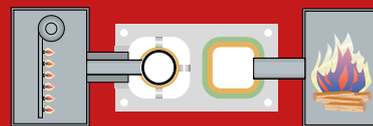
Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

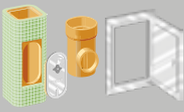
Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.



Montageschornstein

M.EXTRA + E



Typ																			
System EXTRA + E als Kombination		M.EX.12.E.16		M.EX.12.E.18		M.EX.14.E.16		M.EX.14.E.18											
I.W. EX gedämmt (cm/cm)		12		12		14		14											
I.W. E gedämmt (cm/cm)		16/16		18/18		16/16		18/18											
Außenmaß (cm/cm)		38/69		38/69		38/69		38/69											
Gewicht kg/Stgm. ± 8%		211		214		213		217											
Säurekittbedarf kg/Stgm.		0,55		0,55		0,55		0,55											
Grundbausatz																			
		Basis-Schornstein 6 Stgm. komplett / EUR		5.120,00		5.151,10		5.239,30		5.270,70									
		Restmeter EUR/Stgm.		465,10		471,80		481,10		486,50									
Einzelpreise / Systemergänzung		EX.12		E.16		EX.12		E.18		EX.14		E.16		EX.14		E.18			
		Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ weiß, EUR/Zuschlag		261,80		208,90		261,80		222,50		268,40		208,90		268,40		222,50	
		Abschlag für ungedämmt „EX“ EUR/Stgm		71,20				71,20				79,60				79,60			

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig im Unterdruck/Überdruck.
 in Kombination mit: Abgasanlage für feste Brennstoffe, raumluftabhängig im Unterdruck.
 Abgasanlage für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftunabhängig im Unterdruck.

* PLEWA Basis-Schornstein mit 6 Steigmeter inkl. Fertigfuß, Edelstahl-Abdeckplatte und Edelstahl-Mündungshaube.

Zuschlag Fertigfußplus (1-zügig): 218,60 EURO. Zuschlag Fertigfußplus (2-zügig): 437,10 EURO.

¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.



Edelstahlabdeckplatten mit 13 cm Überstand und Wetterschutzrahmen. Standardfarbe Schiefer.

Weitere Farben und Abmessungen auf Anfrage

Auf Anfrage: Edelstahlabdeckplatten mit 20 cm Überstand für Verklinkerung.

Im Rahmen der Auslieferung behalten wir uns vor, Mantelsteine mit 25 cm anstelle 33 cm Höhe zu liefern.

Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basisschornstein-/Zuschlagspreise ergeben.

Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.

Montageschornstein

M.E XTRA

Fertigfuß Standard

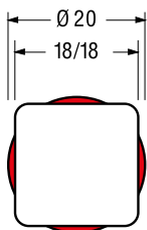


Fertigfuß „Standard“ mit Kondensatablauf nach vorne und Ablaufbohrung im Boden.

Fertigfuß^{plus} mit eingebautem Kondensatablaufbehälter-Set



Fertigfuß „plus“ mit eingebautem Kondensatauffangbehälter, Flexschlauch, Ablaufbohrung im Boden und vorfixierter zweiter Revisionstür.



Wichtiger Hinweis:

Für die Schornsteindimensionierung ergeben sich bei quadratischen Innenformstücken kleinere lichte Weiten als bei runden Innenformstücken, um Flächengleichheit zu erreichen (siehe links I.W. 18/18 cm = 313 cm² erfordert I.W. 20 cm ø = 314 cm²).

Inhalt 6 m Basisschornstein 1-zügig: System EXTRA

- 1 Stück Kondensatablaufschale, Sockelrohr und Zubehör
- 1 Stück Reinigungsformstück inkl. Kontrollverschlussdeckel
- 1 Stück Reinigungstür¹ weiß lackiert für Außenmantel
- 4 Stück Mantelsteine a 33 cm als Fertigfuß verbaut
- 14 Stück Mantelsteine a 33 cm
- 5 Stück Keramikrohre 100 cm, System EXTRA
- 1 Stück Feuerstättenanschluss 90°, L = 50 cm
- 1 Stück Keramikrohr 50 cm ungedämmt als Mündungsrohr
- 5 Stück Abstandhalter.
- 1 Stück Edelstahl-Abdeckplatte inkl. Wetterschutzrahmen „RAL 7015 Schiefergrau“
- 1 Stück Edelstahl-Mündungshaube „RAL 7015 Schiefergrau“
- 1 Eimer Säurekitt, 5 kg
- Versetzanleitung

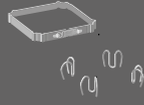
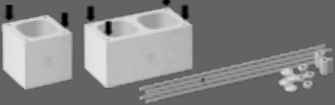
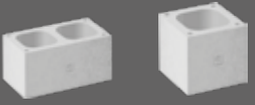
Montageschornstein

Zubehör und Stückpreise

Zubehör							
Querschnitt		Säurekitt	Keramikrohr ungedämmt	Keramikrohr gedämmt	Reinigungsformstück gedämmt mit Tür	Feuerstättenanschluss 90° mit Stützen gedämmt	Kondensatablaufschaule HT-Winkel u. HT-Rohr
Bauhöhe			50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	
			EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
I.W (cm/cm)	Außenmaß (cm/cm)	Bedarf/Fuge kg					
		Art. Nr.	114050	1140502	314050207	214050205	412180310
14/14	18/18	0,13	32,60	55,70	141,60	152,20	137,20
		Art. Nr.	116050	1160502	316050207	216050205	412180310
16/16	20/20	0,15	41,70	66,50	165,20	200,20	137,20
		Art. Nr.	118050	1180502	318050207	218050205	412180310
18/18	22/22	0,15	45,70	71,80	178,60	230,80	137,20
		Art. Nr.	120050	1200502	320050207	220050205	420220310
20/20	25/25	0,23	59,00	89,20	197,60	275,40	158,90
							425270310
25/25	31/31						224,10

Zubehör						
Größe		Keramik Muffenrohr gedämmt	Reinigungsformstück gedämmt, ohne KVD	Feuerstättenanschluss gedämmt mit Stützen	Kondensatablaufschaule HT-Winkel u. HT-Rohr	
ø cm		100 cm	50 cm	50 cm		
		EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	
Art.Nr.		1123102	312350206	212350205	408141310	
12		132,60	141,50	145,00	117,40	
		Art.Nr.	1143102	314350206	214350205	408141310
14		144,20	149,90	153,30	117,40	
		Art.Nr.	1163102	316350206	216350205	416201310
16		158,40	160,70	164,20	136,00	
		Art.Nr.	1183102	318350206	218350205	416201310
18		174,70	178,60	176,90	136,00	
		Art.Nr.	1203102	320350206	220350205	416201310
20		191,20	183,10	187,00	136,00	
		Art.Nr.	1253102	325350206	225350205	4253300
25		285,60	245,30	252,90	141,50	
		Art.Nr.	1303102	330350206	230350205	4303300
30		372,10	308,70	308,50	146,40	

Montageschornstein Zubehör und Stückpreise

Zubehör								
	Abstandhalterung elastisch + 4 Stück Abstandhalter	Kopfbewehrung aus Edelstahlgewindestangen M12	Brandschacht L _A 90 25/25 30/30	Schornsteinkopfhalterung	Säurekitt			
	EUR/Satz		EUR/Set Einzüger / Zweizüger	EUR/Stgm.	EUR/Stgm.	EUR/Stück	EUR/Eimer	
	AHRE12 + AHG____	Set für 2m (4 Gewindestangen, 2 Langmuttern 6 Unterlegscheiben 6 Muttern)	KBSEZ	KBSZZ	MSM3869	MSM2525	SKH02	SKE35
	40,90		107,60	215,30	133,20	39,60	224,10	3,30 kg 56,90
	AHRE14 + AHG____	Verlängerungsset für jeweils 1 m (2 Gewindestangen, 2 Langmuttern) bei Zweizüger doppelte Anzahl			MSM3871	MSM3030		
	40,90				129,80	47,70		SKE50
	AHRE16 + AHG____		KBVEZ	KBVZZ	MSM3884	MSM3434		4,95 kg 70,30
	40,90		52,80	106,10	187,20	60,50		
	AHRE18 + AHG____				MSM40100	MSM3636		EUR/Beutel
	40,90				220,60	67,70		SKB05
	AHRE20 + AHG____				MSM4071	MSM3838		0,550 kg 10,90
	40,90				142,00	74,60		
	AHRE25 + AHG____				MSM4075	MSMB54040		
	58,10				138,80	79,60		
				MSM4374	MSM354343			
				159,40	87,40			
				MSM5080	MSM3650			
				254,30	133,20			
					MSM4357			
					142,00			
							Bei den angegebenen Gewichten handelt es sich um Nettoeinwaagen	

Zubehör						
Querschnitt	Sockelrohr mit Ausschnitt	Siphon DN40/DN50	Kondensatauffangbehälter	Set für zusätzlichen Feuerstättenanschluss	Reinigungstür für Außenmantel mit Prüfzeichen (Blower-Door-Test dicht) Rechts und Linksanschlag möglich	
I.W. (cm/cm)	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Set	EUR/Set	
Art.-Nr.	11805000-1	SHT4050B	KAB4501	712001006	weiß	RTBDW153002P
12/12	59,80	32,20	36,80	77,80	15/30	100,30
Art.-Nr.	11805000-1	SHT4050B	KAB4501	714001006		
14/14	59,80	32,20	36,80	81,00		
Art.-Nr.	11805000-1	SHT4050B	KAB4501	716001006		RTBWD203002P
16/16	59,80	32,20	36,80	83,20	20/30	100,30
Art.-Nr.	11805000-1	SHT4050B	KAB4501	718001006		
18/18	59,80	32,20	36,80	88,40		
Art.-Nr.	11805000-1	SHT4050B	KAB4501	720001006	Edelstahl	RTBDE153002P
20/20	59,80	32,20	36,80	104,40	15/30	175,80
Art.-Nr.	12505000-1	SHT4050B	KAB4501	-		RTBDE203002P
25/25	108,30	32,20	36,80	-	20/30	175,80

Montageschornstein

Zubehör und Stückpreise

Zubehör					
Querschnitt	Ergänzungsset Kondensatauffangbehälter „Fertigfuß“ zum nachträglichen Einbau Inhalt 1 Stück Schablone 1 Stück Kondensatauffangbehälter 1 Stück Türe (Blower-Door-Test dicht) mit Schlagnägel	Set für nachträglichen Reinigungsanschluss inkl. Außentüre1 weiß	KVD für Reinigungsformstück	Dehnfugenblech Edelstahl zweistufig	Klebe-Versetz Mörtel für PLEWA Mantelsteine 25 KG
I.W. (cm/cm)	EUR/Set	EUR/Set			EUR/Sack
Art.Nr.	KABS4501W	712001007	KVD120V01	DFBE1202	KMP25
12/12	141,90	251,00	62,80	65,40	32,00
Art.Nr.	KABS4501W	714201007	KVD140V01	DFBE1402	
14/14	141,90	251,00	72,00	69,50	
Art.Nr.	KABS4501W	714201007	KVD160V01	DFBE1602	
16/16	141,90	251,00	80,00	71,70	
Art.Nr.	KABS4501W	714201007	KVD180V01	DFBE1802	
18/18	141,90	251,00	89,90	73,80	
Art.Nr.	KABS4501W	714201007	KVD200V01	DFBE2002	
20/20	141,90	251,00	96,90	78,50	
Art.Nr.	KABS4501W	725001007		DFBE2502	
25/25	141,90	247,10		94,40	

Zubehör				
	Abgasanschlussmembrane mit Silikonkleber als feuchteunempfindlicher Feuerstättenanschluss ≤ 200°C	Blende für Zuluftleitungen 280 - 340 mm	Doppelwandfutter L = 90 mm, 0,6 mm, mit 8 mm Hochtemperaturdichtschnur	
I.W. (cm/cm)	Stutzen ø innen	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
		AAMS12	PAT0428(60/100)	NW: 150 DWFE 150-172 DWFE 150-192
	8-12	74,80	46,30	126,60
		AAMS14	PAT1428(80/125)	
6-11	14	34,50	46,30	
		AAMS16	PAT2428(100/150)	NW: 160 DWFE 160-172 DWFE 160-192
6-13	16	38,20	47,50	126,60
		AAMS18	PAT3428(100/160)	
6-15	18	45,30	50,40	
		AAMS20		Weitere Größen auf Anfrage
6-17	20	47,30		
		AAMS22		
6-19	22	53,00		
				zur Abdeckung von Reinigungstüren im Wohnraum -weiß- zur Abdeckung von 2 Türen ca. 30 x 96 x 2 cm PDBW3 Preis: 297,10

Montageschornstein

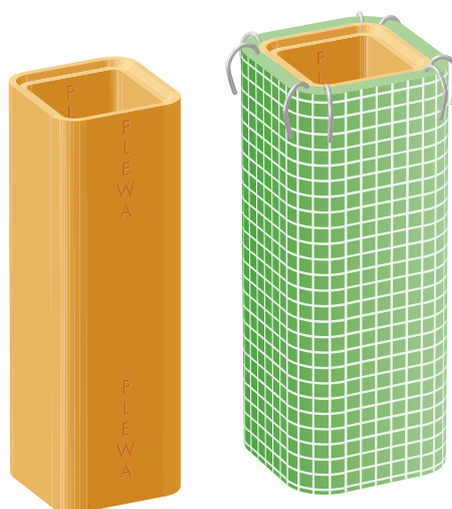
Zubehör und Stückpreise

Zubehör					
Querschnitt	Mündungshaube Systeme E + K.E Edelstahl lackiert Schiefergrau RAL 7015	Mündungshaube Systeme EXTRA Edelstahl lackiert Schiefergrau RAL 7015	Mündungsregenhaube aufsteckbar. Inkl. Fangseil. Schützt vor eindringendem Niederschlag Systeme E+K.E	Mündungsregenhaube aufsteckbar. Inkl. Fangseil. Schützt vor eindringendem Niederschlag Systeme EXTRA	
I.W. (cm/cm)	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	Designblende
Art.Nr.	MHE121_	MHER121_	MRHES1216	MRHERS1216	zur Abdeckung von Reinigungstüren im Wohnraum -weiß- zur Abdeckung von 1 Türe ca. 33,5 x 43,5 x 2 cm Weitere Größen auf Anfrage
12/12	183,50	183,50	345,90	344,20	
Art.Nr.	MHE141_	MHER141_	MRHES1416	MRHERS1416	
14/14	186,70	186,70	352,00	349,60	
Art.Nr.	MHE161_	MHER161_	MRHES16	MRHERS1616	
16/16	191,80	191,80	358,10	355,60	
Art.Nr.	MHE181_	MHER181_	MRHES1816	MRHERS1816	
18/18	198,80	198,80	365,20	362,60	
Art.Nr.	MHE201_	MHER201_	MRHES2016	MRHERS2016	
20/20	205,10	205,10	374,20	372,30	
Art.Nr.	MHE251_	MHER251_	MRHES2516	MRHERS2516	PDBW1
25/25	215,20	215,20	465,60	463,30	Preis: 232,60



PLEWA Keramikrohre

Keramikrohre	Artikel-Nr.	Artikel-Bezeichnung 2	Gewicht Stück	Gewicht Lfm	EUR Stück	EUR Lfm
Keramikrohr 14/14	114050	L = 50 cm ungedämmt	12,90	25,80	32,60	65,20
Keramikrohr 16/16	116050	L = 50 cm ungedämmt	14,60	29,10	41,70	83,40
Keramikrohr 18/18	118050	L = 50 cm ungedämmt	16,20	32,40	45,70	91,40
Keramikrohr 20/20	120050	L = 50 cm ungedämmt	20,30	40,60	59,00	118,00
Keramikrohr 14/14	1140502	L = 50 cm gedämmt	13,60	27,20	55,70	111,40
Keramikrohr 16/16	1160502	L = 50 cm gedämmt	15,40	30,80	66,50	133,00
Keramikrohr 18/18	1180502	L = 50 cm gedämmt	17,10	34,10	71,80	143,60
Keramikrohr 20/20	1200502	L = 50 cm gedämmt	21,20	42,40	89,20	178,40



PLEWA Mantelsteine

Mantelsteine	Gewicht kg/stgm.	Preis EUR Stück	Preis EUR stgm.
Mantelstein AM: 25 x 25 cm	36,20	13,20	39,60
Mantelstein AM: 30 x 30 cm	48,40	15,90	47,70
Mantelstein AM: 34 x 34 cm	59,30	20,20	60,50
Mantelstein AM: 36 x 36 cm	64,30	22,60	67,70
Mantelstein AM: 36 x 50 cm	89,90	44,40	133,20
Mantelstein AM: 38 x 38 cm	69,00	24,60	74,60
Mantelstein AM: 38 x 69 cm	124,50	44,40	133,20
Mantelstein AM: 38 x 71 cm	122,00	43,30	129,80
Mantelstein AM: 38 x 84 cm	189,70	62,40	187,20
Mantelstein AM: 40 x 100 cm	186,90	73,50	220,60
Mantelstein AM: 40 x 40 cm	73,30	26,50	79,60
Mantelstein AM: 40 x 71 cm	135,10	47,30	142,00
Mantelstein AM: 40 x 75 cm	130,10	46,30	138,80
Mantelstein AM: 43 x 43 cm	90,50	29,10	87,40
Mantelstein AM: 43 x 57 cm	108,60	47,30	142,00
Mantelstein AM: 43 x 74 cm	151,30	53,10	159,40
Mantelstein AM: 49 x 49 cm	98,60	33,50	100,50
Mantelstein AM: 50 x 80 cm	175,30	84,80	254,30
Mantelstein AM: 55 x 55 cm	104,50	39,00	117,00



Durch seine kompakte Einheit bildet er das Herzstück des Hauses.

Innovative Fertigteilproduktion in der Schornsteintechnik, in beeindruckender Qualität und Zuverlässigkeit umgesetzt von PLEWA.



Das spricht für einen Fertigteilsschornstein von PLEWA:

1. Schamotte-Rohre garantieren absolute Dichtheit
2. Keine Rasterhöhen versprechen genaueste objektbezogene Vorfertigung
3. Werkseitige Kopfausbildung
4. Biegesteife Ausführung
5. Monolither Mantelbeton Blower-Door-Test dicht
6. Massive robuste Ausführung
7. Schalungsglatte Oberfläche
8. Hohe Funktionssicherheit und Werterhaltung
9. Große Typenvielfalt - ein-, zwei-, dreizügig,
10. Keine thermischen Trennelemente notwendig

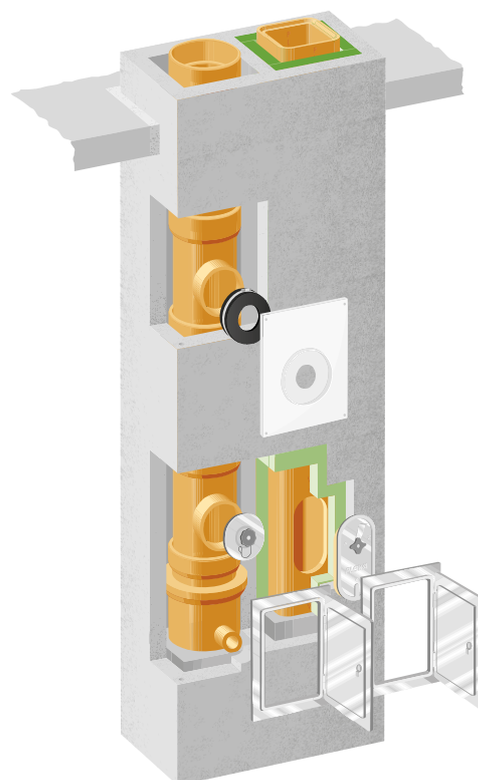
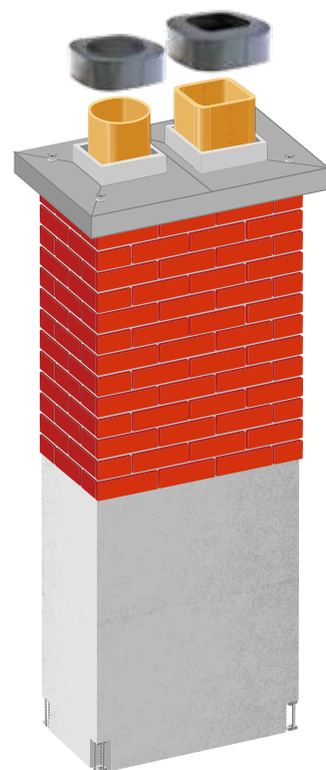
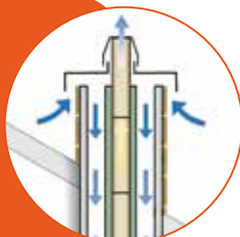


Abb. zeigt F.Extra

LAS-System

Frischlufte wird von der Schornsteinmündung über den Raumluftpalt der Feuerstätte zugeführt. Durch die konzentrische Anordnung von Luftschacht und Abgaszug wird die Verbrennungsluft auf ihrem Weg von außen zur Feuerstätte vorgewärmt. Diese Wärmerückgewinnung über die gesamte Bauhöhe des Schornsteinsystems verbessert den Wirkungsgrad der Anlage erheblich.



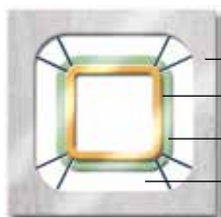
Fertigteilschornsteinsystem - KE

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck, trockener/feuchter Betrieb

Edelstahlabdeckplatten mit 5 cm oder 13 cm Überstand als Standard, bei werkseitigem Witterungsschutz
Standardfarbe: Schiefer. Weitere Farben auf Anfrage.

Edelstahlabdeckplatten mit 15 cm Überstand bei bauseitigem Witterungsschutz, auf Anfrage
Standardfarbe: Schiefer. Weitere Farben auf Anfrage.

Bei der Bestellung bitte den gewünschten Überstand und die gewünschte Farbe angeben.



Außenschale L_A 90 aus Leichtbeton
keramisches Innenrohr
Dämmung
Luftschicht

Werkseitige Kopfverkleidung

Putz:



weiß
RAL 9010

Klinker:



anthrazit



braun



ziegelrot

Anstrich:



anthrazit
RAL 7016



ziegelrot
RAL 8004



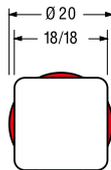
braun
RAL 8011

Fertigteilschornstein aus Leichtbetonfertigteilen;
Elementlängen bis zu 6 m lieferbar.

Andere Kombinationen und Querschnitte auf Anfrage.

Bitte beachten:

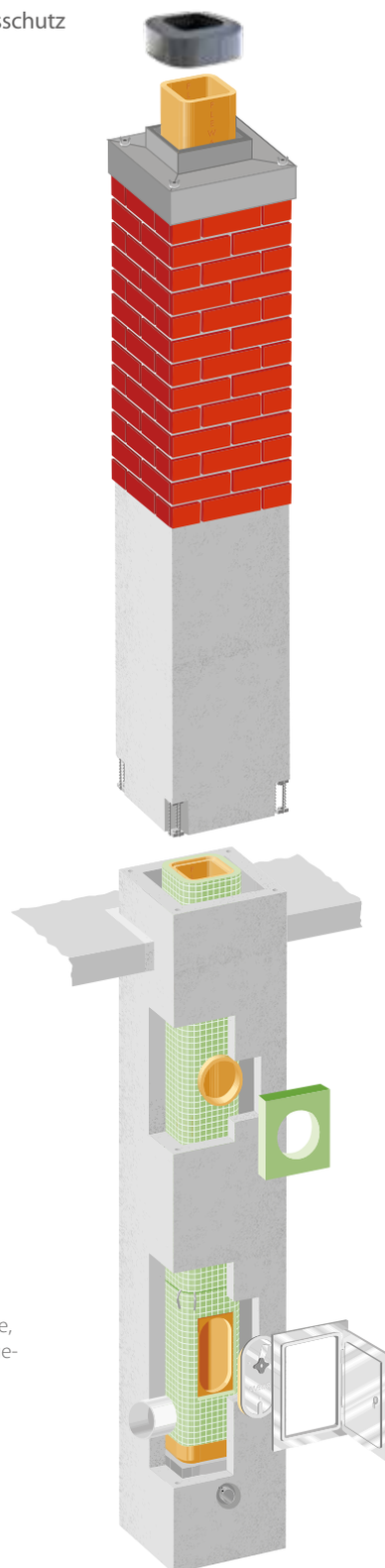
Für die Schornsteindimensionierung ergeben sich bei quadratischen Innenformstücken kleinere lichte Weiten als bei runden Innenformstücken, um Flächengleichheit zu erreichen (siehe rechts I.W. 18/18 cm = 313 cm² erfordert I.W. 20 cm ø = 314 cm²).



Bei Auftragserteilung sind genaue Angaben über die Kopfausführung, Lage und Höhe der Kondensatablaufschale, der Reinigungstür und des Feuerstättenanschlusses erforderlich. Fertigteilsysteme werden auftragsbezogen hergestellt, Rücknahmen sind ausgeschlossen.

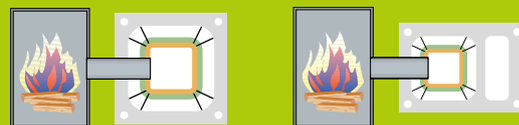
Die Preise verstehen sich ab Herstellerwerk. Technische Änderungen vorbehalten.
Die Lieferzeit für die dargestellten Standardtypen beträgt ca. 15 Werktage nach Klärung aller technischen Details.
Bei abweichenden Typen und Farben fragen Sie bitte die Lieferfrist gesondert an.

Preise beinhalten Zubehör für das Versetzen von zwei Elementen ohne Hebemittel und Werkzeug.
Aufteilung der Elemente auf die Gesamthöhe der Anlage obliegt der Firma PLEWA.
Bei Stückelung in kürzere Elementlängen behalten wir uns einen Aufpreis vor.
(Schornsteine bis 12 m bestehen standardmäßig aus zwei Elementen.)



Fertigteilschornsteinsystem

F.KE - 1-zülig



Typ						
System KE als Einzüger	F.KE 14	F.KE 16	F.KE 18	F.KE 20	F.KE 16.SCH	F.KE 18.SCH
Querschnitt innen	14/14	16/16	18/18	20/20	16/16	18/18
Schachtgröße	-	-	-	-	11/27	11/27
Außenmaß FT (cm/cm)	40 x 40	45 x 45	48 x 48	50 x 50	45 x 61	48 x 65
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	181	219	237	241	299	336
Komplettanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschaule, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45). Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)					
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	1.870,20	1.946,30	2.049,20	2.492,70	2.452,50	2.561,30
6,00 m	3.354,20	3.646,30	3.961,20	4.636,70	4.408,50	4.941,30
7,00 m	3.725,20	4.071,30	4.439,20	5.172,70	4.897,50	5.536,30
8,00 m	4.096,20	4.496,30	4.917,20	5.708,70	5.386,50	6.131,30
9,00 m	4.467,20	4.921,30	5.395,20	6.244,70	5.875,50	6.726,30
10,00 m	4.838,20	5.346,30	5.873,20	6.780,70	6.364,50	7.321,30
Zuschläge / Abschläge	F.KE 14	F.KE 16	F.KE 18	F.KE 20	F.KE 16.SCH	F.KE 18.SCH
Euro	Euro/Stück					
je 10 cm Abgaslänge	37,10	42,50	47,80	53,60	48,90	59,50
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	86,10	88,60	90,10	91,10	92,70	94,20
Kondensatauffangbehälter eingebaut mit Tür weiß	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50
Siphon eingebaut mit Tür weiß	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70
Feuerstättenanschluss 90°	137,30	154,30	170,20	207,80	154,30	170,20
Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ , weiß	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70
Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70

¹ PLEWA-Außentür und Außenmantel/Betonhülle standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck, trockener/feuchter Betrieb. Abdeckplatte und Mündungshaube werden lose mitgeliefert. **Feuerstättenanschluss 90° bitte separat bestellen.** Bei Ausführung ohne werkseitige Verklinkerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden. Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.

Beispiel: Putz



Werkseitige Kopfverkleidung

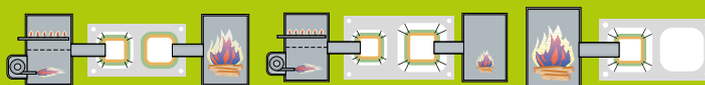
Putz:	Klinker:	Anstrich:
 weiß RAL 9010	 anthrazit	 anthrazit RAL 7016
	 braun	 braun RAL 8011
	 ziegelrot	 ziegelrot RAL 8004

Beispiel: Klinker anthrazit



Fertigteilschornsteinsystem

F.KE + E / F.KE + KE / F.P + KE



Typ						
System KE + E / F.KE + KE / F.P + KE	F.KE 14 E.16	F.KE 14 E.18	F.KE 16 KE.16	F.KE 16 KE.18	F.PO8 KE.16	F.PO8 KE.18
1. Querschnitt innen	14/14	14/14	16/16	16/16	8R	8R
2. Querschnitt innen	16/16	18/18	16/16	18/18	16/16	18/18
Außenmaß FT (cm/cm)	40 x 74	40 x 74	45 x 82	48 x 86	45 x 66	48 x 69
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	320	329	375	419	350	379
Komplettanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschaale, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45). Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)					
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	3.949,10	4.038,80	3.999,10	4.339,00	3.436,80	3.738,70
6,00 m	6.649,10	6.882,80	7.231,10	7.763,00	5.660,80	6.122,70
7,00 m	7.324,10	7.593,80	8.039,10	8.619,00	6.216,80	6.718,70
8,00 m	7.999,10	8.304,80	8.847,10	9.475,00	6.772,80	7.314,70
9,00 m	8.674,10	9.015,80	9.655,10	10.331,00	7.328,80	7.910,70
10,00 m	9.349,10	9.726,80	10.463,10	11.187,00	7.884,80	8.506,70
Zuschläge / Abschläge	F.KE.14.E.16	F.KE.14.E.18	F.KE.16.KE.16	F.KE.16.KE.18	F.P.08.KE.16	F.P.08.KE.18
Euro	Euro/Stück					
je 10 cm Abgaslänge	67,50	71,10	80,80	85,60	55,60	59,60
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	93,30	93,30	99,50	102,00	93,90	95,40
Kondensatauffangbehälter eingebaut mit Tür weiß	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50
Siphon eingebaut mit Tür weiß	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70
Feuerstättenanschluss 90°	137,30	137,30	154,30	154,30		
	154,30	170,20	154,30	170,20	154,30	170,20
Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ , weiß	266,70	266,70	266,70	266,70	188,40	188,40
	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70
Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70

¹ PLEWA-Außentür und Außenmantel/Betonhülle standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck, trockener/feuchter Betrieb. Abdeckplatte und Mündungshaube werden lose mitgeliefert. **Feuerstättenanschluss 90° bitte separat bestellen.**

Bei Ausführung ohne werkseitige Verklammerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden. Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.

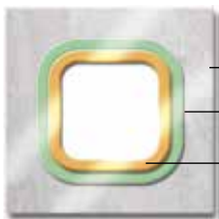
Fertigteilschornsteinsystem - E

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluftab-/unabhängig im Unterdruck, trockener/feuchter Betrieb

Edelstahlabdeckplatten mit 5 cm oder 13 cm Überstand als Standard, bei werkseitigem Witterungsschutz
Standardfarbe: Schiefer. Weitere Farben auf Anfrage.

Edelstahlabdeckplatten mit 15 cm Überstand bei bauseitigem Witterungsschutz, auf Anfrage
Standardfarbe: Schiefer. Weitere Farben auf Anfrage.

Bei der Bestellung bitte den gewünschten Überstand und die gewünschte Farbe angeben.



Außenschale L_A90 aus Leichtbeton

Dämmung

keramisches Innenrohr

Werkseitige Kopfverkleidung

Putz:



weiß
RAL 9010

Klinker:



anthrazit



braun



ziegelrot

Anstrich:



anthrazit
RAL 7016



ziegelrot
RAL 8004



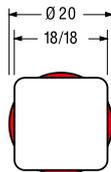
braun
RAL 8011

Fertigteilschornstein aus Leichtbetonfertigteilen;
Elementlängen bis zu 6 m lieferbar.

Andere Kombinationen und Querschnitte auf Anfrage.

Bitte beachten:

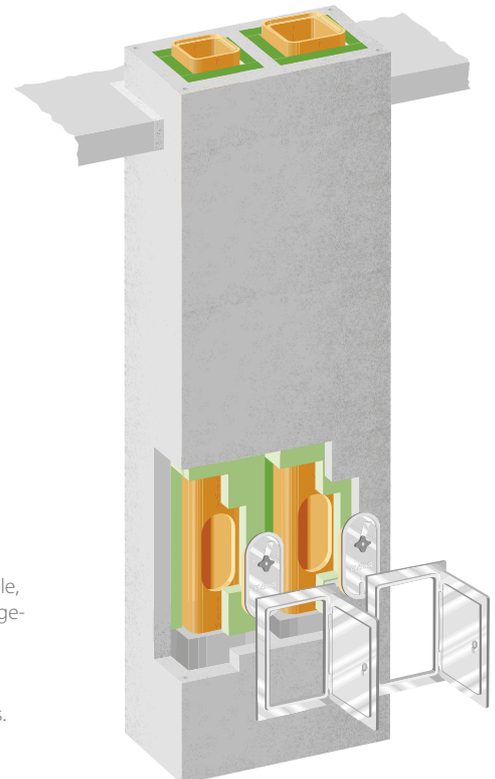
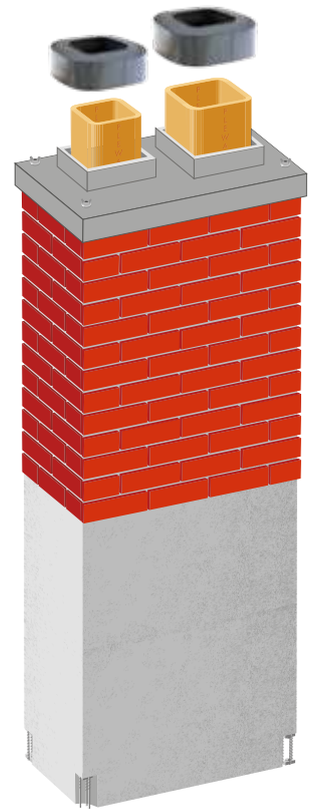
Für die Schornsteindimensionierung ergeben sich bei quadratischen Innenformstücken kleinere lichte Weiten als bei runden Innenformstücken, um Flächengleichheit zu erreichen (siehe rechts I.W. 18/18 cm = 313 cm² erfordert I.W. 20 cm ø = 314 cm²).

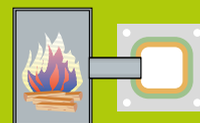


Bei Auftragserteilung sind genaue Angaben über die Kopfausführung, Lage und Höhe der Kondensatablaufschaale, der Reinigungstür und des Feuerstättenanschlusses erforderlich. Fertigteilssysteme werden auftragsbezogen hergestellt, Rücknahmen sind ausgeschlossen.

Die Preise verstehen sich ab Herstellerwerk. Technische Änderungen vorbehalten.
Die Lieferzeit für die dargestellten Standardtypen beträgt ca. 15 Werktage nach Klärung aller technischen Details.
Bei abweichenden Typen und Farben fragen Sie bitte die Lieferfrist gesondert an.

Preise beinhalten Zubehör für das Versetzen von zwei Elementen ohne Hebemittel und Werkzeug.
Aufteilung der Elemente auf die Gesamthöhe der Anlage obliegt der Firma PLEWA.
Bei Stückelung in kürzere Elementlängen behalten wir uns einen Aufpreis vor.
(Schornsteine bis 12 m bestehen standardmäßig aus zwei Elementen.)





Typ			
System F.E - 1-züigig	F.E 16	F.E 18	F.E 20
1. Querschnitt innen	16/16	18/18	20/20
Außenmaß FT (cm/cm)	36 x 36	40 x 40	40 x 40
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	149	188	175
Kompletanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschiene, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45). Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)		
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	1.655,20	1.754,60	1.853,10
6,00 m	3.191,20	3.346,60	3.589,10
7,00 m	3.575,20	3.744,60	4.023,10
8,00 m	3.959,20	4.142,60	4.457,10
9,00 m	4.343,20	4.540,60	4.891,10
10,00 m	4.727,20	4.938,60	5.325,10
Zuschläge / Abschläge	F.KE.14.E.16	F.KE.14.E.18	F.KE.16.KE16
Euro	Euro/Stück		
je 10 cm Abgaslänge	38,40	39,80	43,40
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	84,10	86,10	86,10
Kondensatauffangbehälter eingebaut mit Tür weiß	373,50	373,50	373,50
Siphon eingebaut mit Tür weiß	368,70	368,70	368,70
Feuerstättenanschluss 90°	154,30	170,20	207,80
Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ , weiß	266,70	266,70	266,70
Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70

¹ PLEWA-Außentür und Außenmantel/Betonhülle standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluft unabhängig im Unterdruck, trockener/feuchter Betrieb. Abdeckplatte und Mündungshaube werden lose mitgeliefert. **Feuerstättenanschluss 90° bitte separat bestellen.**

Bei Ausführung ohne werkseitige Verklinkerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden. Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.



Typ					
System F.E mit Inst.-Schacht F.E + Leer / F.E + E	F.E.16.SCH	F.E.18.SCH	F.E.16. + Leer	F.E.18. + Leer	F.E.16.S.16
1. Querschnitt innen	16/16	18/18	16/16	18/18	16/16 + 16/16
Außenmaß FT (cm/cm)	36 x 51	40 x 56	40 x 69	40 x 69	40 x 74
Schachtgröße	10 x 25	11 x 27	24 x 24	24 x 24	-
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	205	254	316	328	364
Kompletanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschaale, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45). Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)				
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	2.058,50	2.183,80	2.160,10	2.256,40	3.955,20
6,00 m	4.142,50	4.639,80	4.832,10	4.928,40	6.767,20
7,00 m	4.663,50	5.253,80	5.500,10	5.596,40	7.470,20
8,00 m	5.184,50	5.867,80	6.168,10	6.264,40	8.173,20
9,00 m	5.705,50	6.481,80	6.836,10	6.932,40	8.876,20
10,00 m	6.226,50	7.095,80	7.504,10	7.600,40	9.579,20
Zuschläge / Abschläge	F.E.16.SCH	F.E.18.SCH	F.E.16. + Leer	F.E.18 + Leer	F.E.16.S.16
Euro	Euro/Stück				
je 10 cm Abgaslänge	52,10	61,40	66,80	66,80	70,30
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	87,90	90,00	93,30	93,30	93,30
Kondensatauffangbehälter eingebaut mit Tür weiß	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50
Siphon eingebaut mit Tür weiß	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70
Feuerstättenanschluss 90°	154,30	170,20	154,30	170,20	154,30
					154,30
Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ , weiß	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70
					266,70
Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70

¹ PLEWA-Außentür und Außenmantel/Betonhülle standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Mögliche Brennstoffarten: feste, flüssige oder gasförmige Brennstoffe, raumluft unabhängig im Unterdruck, trockener/feuchter Betrieb. Abdeckplatte und Mündungshaube werden lose mitgeliefert. **Feuerstättenanschluss 90° bitte separat bestellen.**

Bei Ausführung ohne werkseitige Verklinkerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden. Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.

Fertigteilschornsteinsystem

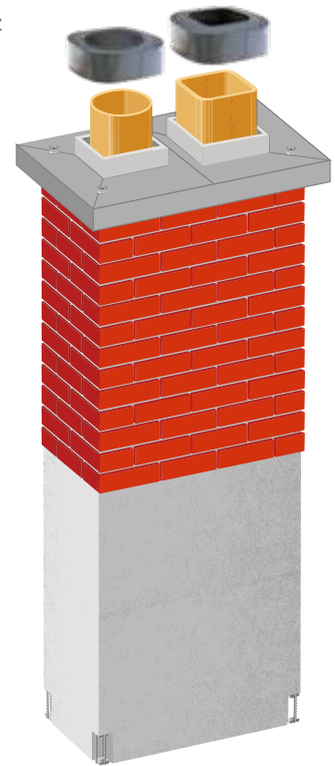
EXTRA

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig, im Unterdruck/Überdruck.

Edelstahlabdeckplatten mit 5 cm oder 13 cm Überstand als Standard, bei werkseitigem Witterungsschutz
Standardfarbe: Schiefer. Weitere Farben auf Anfrage.

Edelstahlabdeckplatten mit 15 cm Überstand bei bauseitigem Witterungsschutz, auf Anfrage
Standardfarbe: Schiefer. Weitere Farben auf Anfrage.

Bei der Bestellung bitte den gewünschten Überstand und die gewünschte Farbe angeben.



Werkseitige Kopfverkleidung

Putz:



Klinker:



Anstrich:

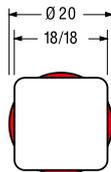


Fertigteilschornstein aus Leichtbetonfertigteilen;
Elementlängen bis zu 6 m lieferbar.

Andere Kombinationen und Querschnitte auf Anfrage.

Bitte beachten:

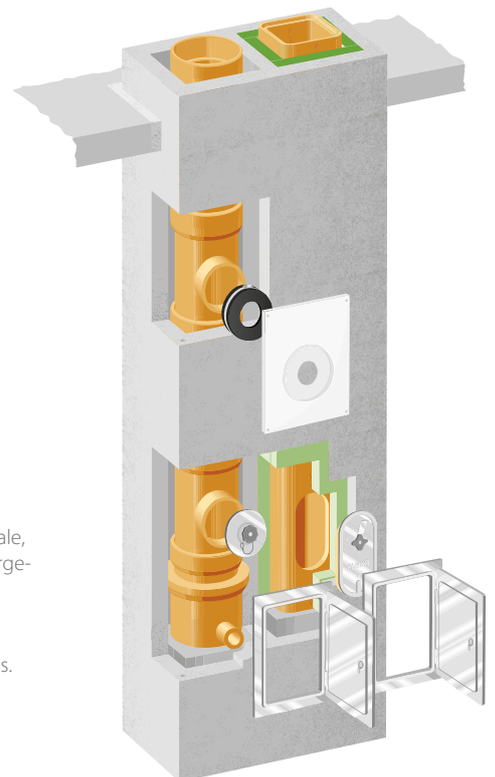
Für die Schornsteindimensionierung ergeben sich bei quadratischen Innenformstücken kleinere lichte Weiten als bei runden Innenformstücken, um Flächengleichheit zu erreichen (siehe rechts I.W. 18/18 cm = 313 cm² erfordert I.W. 20 cm ø = 314 cm²).



Bei Auftragserteilung sind genaue Angaben über die Kopfausführung, Lage und Höhe der Kondensatablaufschale, der Reinigungstür und des Feuerstättenanschlusses erforderlich. Fertigteilsysteme werden auftragsbezogen hergestellt, Rücknahmen sind ausgeschlossen.

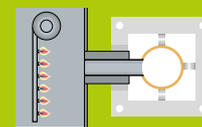
Die Preise verstehen sich ab Herstellerwerk. Technische Änderungen vorbehalten.
Die Lieferzeit für die dargestellten Standardtypen beträgt ca. 15 Werktage nach Klärung aller technischen Details.
Bei abweichenden Typen und Farben fragen Sie bitte die Lieferfrist gesondert an.

Preise beinhalten Zubehör für das Versetzen von zwei Elementen ohne Hebemittel und Werkzeug.
Aufteilung der Elemente auf die Gesamthöhe der Anlage obliegt der Firma PLEWA.
Bei Stückelung in kürzere Elementlängen behalten wir uns einen Aufpreis vor.
(Schornsteine bis 12 m bestehen standardmäßig aus zwei Elementen.)



Fertigteilschornsteinsystem

F.EXTRA - 1-zügig



Typ					
System F.EXTRA - 1-zügig	F.EX.12	F.EX.14	F.EX.16	F.EX.18	F.EX.20
Querschnitt innen	12R	14R	16R	18R	20R
Außenmaß FT (cm/cm)	36 x 36	36 x 36	40 x 40	48 x 48	48 x 48
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	145	147	165	218	220
Komplettanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschiene, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45). Feuerstättenanschluss, Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)				
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	1.897,10	1.972,20	2.094,50	2.324,20	2.504,30
6,00 m	3.101,10	3.232,20	3.486,50	3.912,20	4.240,30
7,00 m	3.402,10	3.547,20	3.834,50	4.309,20	4.674,30
8,00 m	3.703,10	3.862,20	4.182,50	4.706,20	5.108,30
9,00 m	4.004,10	4.177,20	4.530,50	5.103,20	5.542,30
10,00 m	4.305,10	4.492,20	4.878,50	5.500,20	5.976,30
Zuschläge / Abschlüsse	F.EX.12	F.EX.14	F.EX.16	F.EX.18	F.EX.20
Euro	Euro/Stück				
je 10 cm Abgaslänge	30,10	31,50	34,80	39,70	43,40
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	84,10	84,10	86,10	90,10	90,10
Kondensatauffangbehälter eingebaut mit Tür weiß	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50
Siphon eingebaut mit Tür weiß	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70
Feuerstättenanschluss 90°	130,30	148,40	154,30	163,70	194,40
Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ , weiß	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70
Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70
Zuschlag für Dämmung je Stgm.	70,40	78,30	82,80	89,50	97,40

¹ PLEWA-Außentür und Außenmantel/Betonhülle standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig, im Unterdruck/Überdruck. Abdeckplatte und Mündungshaube werden lose mitgeliefert.

Bei Ausführung ohne werkseitige Verklammerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden. Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.



Fertigteilschornsteinsystem

F.EXTRA + KE / F.EXTRA + E



System F.EXTRA + KE / F.EXTRA + E	Typ				
	F.EX.12. KE.16	F.EX.14. KE.16	F.EX.14. KE.18	F.EX.12.E.16	F.EX.14.E.18
1. Querschnitt innen	12R	14R	14R	12R	14R
2. Querschnitt innen	16/16	16/16	18/18	16/16	18/18
Außenmaß FT (cm/cm)	45 x 74	45 x 74	48 x 77	40 x 69	40 x 69
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	366	367	401	323	307
Komplettanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschaale, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45), Feuerstättenanschluss FEX, Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)				
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	3.479,70	3.566,10	3.670,50	3.555,20	3.765,70
6,00 m	6.407,70	6.518,10	6.786,50	5.951,20	6.425,70
7,00 m	7.139,70	7.256,10	7.565,50	6.550,20	7.090,70
8,00 m	7.871,70	7.994,10	8.344,50	7.149,20	7.755,70
9,00 m	8.603,70	8.732,10	9.123,50	7.748,20	8.420,70
10,00 m	9.335,70	9.470,10	9.902,50	8.347,20	9.085,70
Zuschläge / Abschläge	F.EX.12.KE.16	F.EX.14.KE.16	F.EX.14.KE.18	F.EX.12.E.16	F.EX.14.E.18
Euro	Euro/Stück				
je 10 cm Abgaslänge	73,20	73,80	77,90	59,90	66,50
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	95,80	95,80	97,10	93,30	93,30
Kondensatauffangbehälter eingebaut mit Tür weiß	373,50	373,50	373,50	373,50	373,50
Siphon eingebaut mit Tür weiß	368,70	368,70	368,70	368,70	368,70
Feuerstättenanschluss 90°	130,40	148,40	148,40	130,40	148,40
	154,30	154,30	170,20	154,30	170,20
Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür ¹ , weiß	266,70	266,70	266,70	266,70	266,70
Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10
F.EX Dämmung Stgm.	70,40	78,30	78,30	70,40	78,30
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70

¹ PLEWA-Außentür und Außenmantel/Betonhülle standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig, im Unterdruck/Überdruck.

Bei Ausführung ohne werkseitige Verklammerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden.

Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschaale, Zubehöreime,

Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür¹ weiß (EX = mit FA; KE = ohne FA)

Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.



Fertigteilschornsteinsystem

F.P und F.PG / Leerschacht

Typ					
System F.P und F.PG / Leerschacht	F.P.08	F.PG.08	F.PG.08 -36	F.PG.10	F.SCH.16R
Querschnitt innen	8R	8R	8R	10R	-
Außenmaß FT (cm/cm)	26 x 26	26 x 26	36 x 36	30 x 30 cm	26 x 26
Schachtgröße	16R	16R	24x 24	18 x 18 cm	16R
Gewicht kg/Stgm. ± 8%	85	85	140	112	80
Komplettanlagen	(Beinhalten: Grund- und Kopfelement, Mündungshaube, Abdeckplatte, Kondensatablaufschaale, Zubehöreimer (siehe Seite 44/45). Feuerstättenanschluss, Reinigungsformstück mit Türblatt und Außentür weiß)				
Anlagenhöhe (Stgm.)	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage	EUR/Anlage
Grundelement 2,00 m	1.568,20	1.494,50	1.543,80	1.502,10	1.048,40
6,00 m	2.796,20	2.722,50	2.803,80	2.762,10	2.048,40
7,00 m	3.103,20	3.029,50	3.118,80	3.077,10	2.298,40
8,00 m	3.410,20	3.336,50	3.433,80	3.392,10	2.548,40
9,00 m	3.717,20	3.643,50	3.748,80	3.707,10	2.798,40
10,00 m	4.024,20	3.950,50	4.063,80	4.022,10	3.048,40
Zuschläge / Abschläge	F.P.08	F.PG.08	F.PG.08 -36	F.PG.10	F.SCH.16R
Euro	Euro/Stück				
je 10 cm Abgaslänge	30,70	30,70	31,50	31,50	25,00
Anstrich/ Klinker/ Putz je 10 cm	79,40	79,40	84,10	81,30	79,40
Reinigungsöffnung und Außentür ¹ , weiß	188,40	188,40	188,40	188,40	
Zuschlag Außentür Edelstahl	78,10	78,10	78,10	78,10	78,10
Seilschlaufen (4 Stück pro Satz)	165,80	165,80	165,80	165,80	165,80
Sparrenhalter FT (4 Stück pro Satz)	185,70	185,70	185,70	185,70	185,70

¹⁾ Abdeckplatte und Mündungshaube werden lose mitgeliefert.

²⁾ Bei Ausführung ohne werkseitige Verklinkerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden.

Gemäß: EN 14471 T 120 H1 O W 2 O20 I E L EN 14471 T 120 P1 O W 2 O20 I E L
 EN 14471 T 120 H1 O W 2 O00 I E L1 EN 14471 T 120 P1 O W 2 O00 I E L0

Hauptanwendung für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe, raumluftabhängig/-unabhängig, im Unterdruck/Überdruck.

Bei Ausführung ohne werkseitige Verklinkerung muss bauseits ein Witterungsschutz angebracht werden.

Grund- und Kopfelement, Abdeckplatte (Putz/Klinker optional), Zubehöreimer, Feuerstättenanschluss, Kontrollöffnung mit Außentür¹ weiß.
 Weiteres Zubehör auf Seite 44/45.



Kopfabchluss 1: (F.PG.)
 Abdeckplatte Edelstahl,
 inkl. Befestigung.
 Abschluss Fertigteilschacht
 über Dach.



Kopfabschluss 2: (F.P.)
 Schrägdachpfanne PP
 mit Abgasrohrdachhoch-
 führung und Wetter-
 schutzhaube.
 Abschluss Fertigteilschacht
 unter Dach.

PLEWA-Fertigteilschacht mit eingebauter Edelstahl-Abgasleitung

Hauptanwendung für flüssige und gasförmige Brennstoffe,
raumluftabhängig / raumluftunabhängig im Unterdruck / Überdruck.

- die Abgasleitung für moderne Brennwerttechnik
und Blockheizkraftwerke
- L_A 90 / - bis 6 m am Stück
- Edelstahl einwandig
- Edelstahl einwandig mit Dämmschale
- Edelstahl doppelwandig
- in Kombination mit Keramikzug
und/oder Leerschacht (2-/3-/4-zügelig)
- ideal für das Projektgeschäft
- individuelle Kopfausbildung
- Schalungsglatte Oberfläche

PLEWA-Fertigteilschächte mit eingebauter Edelstahlabgasleitung.

F.EW werden individuell für Ihre Bedürfnisse angepasst und projiziert.

Häufig werden diese Systeme in Kombination mit Keramikzügen und/oder Leer-/Installations-Zügen eingesetzt.

Eine Preisbildung erfolgt nach Anfrage auf Basis Ihrer Projektdaten.

So erhalten Sie immer faire und tagesaktuelle Preise.

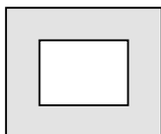
Bitte wenden Sie sich bei Anfragen an Ihren zuständigen PLEWA-Kundenberater oder an das Servicecenter.



PLEWA-Multi-Funktions-Schacht L_A 90

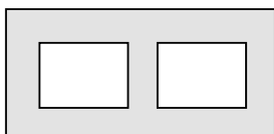
Fertigteilschacht für: Solar • Lüftung • Elektro • Abfluss • Abgasleitung • Schornsteine ...

1-züigig



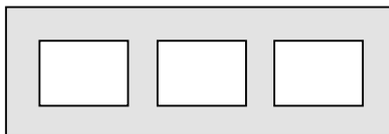
L_A 90 1-züigig: Außenmaß: 240 x 280 mm

2-züigig

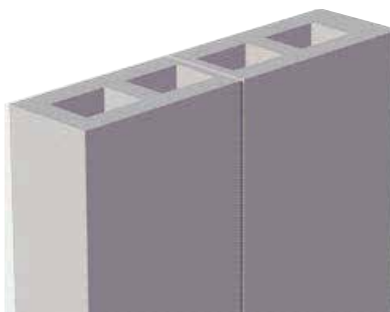


L_A 90 2-züigig: Außenmaß: 240 x 490 mm

3-züigig



3-züigig: Außenmaß: 240 x 700 mm



PLEWA - Multifunktionsschächte L_A 90

- Elementlängen: 3 bis 6 m

- Wandstärke: 6 cm

- Bohrungen und Öffnungen nach Wunsch



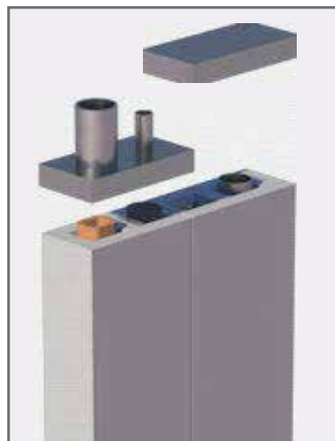
Der PLEWA-Multi-Funktions-Schacht.

Ihre Basis für vielfältige Lösungen.

1-, 2-, 3- oder mehr Züge; von 240 x 240 mm bis max. 450 x 1200 mm. Schalungsglatte Oberfläche.

Individuelle auf Ihre Anforderungen abgestimmt: Solar • Lüftung • Elektro • Abfluss • Abgasleitung • Schornsteine, oder oder oder.

Mit Abgas-/Abluftlösungen in Keramik, Edelstahl oder Kunststoff, auch bereits vorinstalliert, oder als Leerschacht mit Brandschutzfunktion für TGA-Installationen, Abluft, Rohrleitungen, Elektro etc. Frei konfigurierbarer Finish Beton schalungsglatt.



Blick frei auf einen gelungenen Abschluss.



Individuelle Schornsteine & Abgassysteme

Multifunktionale Schächte & Schachtsysteme

Ihr Projekt in besten Händen

Für Ihre Planungsunterstützung fordern Sie uns. Eine kurze Beschreibung reicht für den Einstieg. Zum Beispiel welche Feuerstätte wollen Sie betreiben.

Informationen zum Gebäude. Wo soll installiert werden? In, oder an dem Gebäude. Vielleicht schon mit Zeichnungsauszügen.

Wir machen eine Vorsichtung und nehmen mit Ihnen Kontakt auf und klären die Details zur Aufgabenstellung.

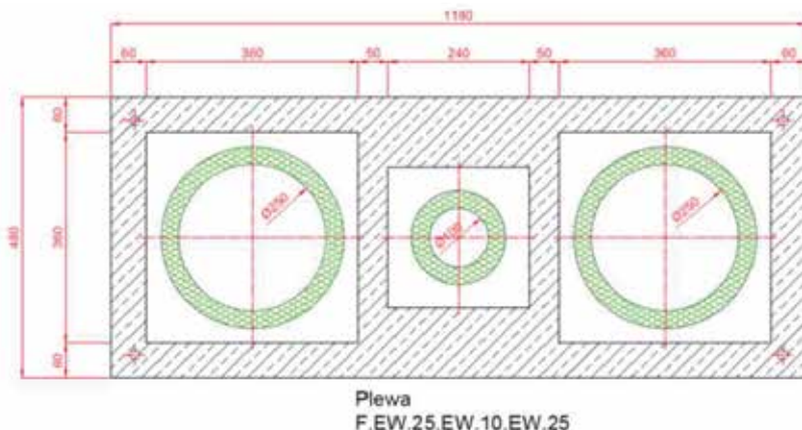
Danach arbeiten wir für Sie und bereiten einen Lösungsvorschlag vor. Eine Konfiguration, die

Ihren Bedarf trifft, wenn erforderlich mit einer Querschnittsberechnung nach EN 13384-1. Dazu ein Schnittbild der Lösung mit den Abmessungen.

Klar definierte Produktions- und Logistikprozesse sorgen für Verlässlichkeit. Sie bestimmen den Tag - wir liefern pünktlich. Leicht versetzt und montiert. Für Ihre Bauprofis ein Kinderspiel. Wenn dann doch einmal Not am Mann ist, stehen wir Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite und packen auch mit an. Fragen Sie uns - wir sind bereit.



Feuerungstechnische Bemessung von Abgasanlagen nach EN 13384-1



Zubehör und Stückpreise

Fertigteilsysteme

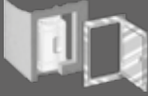
Zubehör				
Querschnitt	Mündungshaube Systeme E + K.E. Edelstahl lackiert Schiefergrau RAL 7015	Mündungshaube Systeme EXTRA Edelstahl lackiert Schiefergrau RAL 7015	Meidinger Scheibe klappbar aus Edelstahl	Napoleonhaube/Abdeckwelle klappbar aus Edelstahl
I.W. (cm/cm)	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
Art.Nr.	MHE121_	MHER121_		
12/12	183,50	183,50	557,40	627,80
Art.Nr.	MHE141_	MHER141_		
14/14	186,70	186,70	<p>Weitere Größen und andere Ausführungen auf Anfrage.</p> <p>Regenhauben siehe Zubehör Montageschornstein Seite 27</p>	
Art.Nr.	MHE161_	MHER161_		
16/16	191,80	191,80		
Art.Nr.	MHE181_	MHER181_		
18/18	198,80	198,80		
Art.Nr.	MHE201_	MHER201_		
20/20	205,10	205,10		
Art.Nr.	MHE251_	MHER251_		
25/25	215,20	215,20		

Zubehör							
Querschnitt	Verschluss- Deckel* Feuerstätten- anschluss E + KE	Verschluss- Deckel* Feuerstätten- anschluss EXTRA	Seilschleife M16 (Rücknahme aus Haftungsgründen nicht möglich) (4 Stück pro Satz)	Sparrenhalterung FT (4 Stück pro Satz) inkl. Schrauben	Reinigungstür für Außenmantel zum nachträglichen Einbau Blower-Door-Test dicht		
I.W. (cm/cm)	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Satz	EUR/Satz	cm	Edelstahl EUR/Satz	weiß EUR/Satz
Art.Nr.	VDK140FAST	KVD120V01	SSGM1601	SHFTSO2			RTBDW153002P
12/12	56,00	Preis auf Anfrage	165,80	185,70	15/30	-	100,30
Art.Nr.	VDK160FAST	KVD140V01		(200 x 250 x 50 mm)			
14/14	56,00	Preis auf Anfrage					
Art.Nr.	VDK180FAST	KVD160V01		SHFTSO3		RTBDE203002P	RTBDW203002P
16/16	56,00	Preis auf Anfrage		293,00	20/30	175,80	100,30
Art.Nr.	VDK2000FAST	KVD180V01		(350 x 250 x 50 mm)		RTEL253002P	RTWL253002P
18/18	56,00	Preis auf Anfrage			25/30	234,80	157,70
Art.Nr.	VDK225FAST	KVD200V01					
20/20	56,00	Preis auf Anfrage					

* Feuerstättenanschlüsse die nicht in Betrieb sind, müssen immer keramisch verschlossen werden!

Zubehör und Stückpreise

Fertigteilsysteme

Zubehör						
	Zubehöreimer inkl. Säurekitt, Versetzmörtel, biegesteifen Verbindungen und Versetzanleitung	Kondensatauffangbehälter werkseitig eingebaut (Tür 20 x 30 cm weiß im Preis enthalten)	PLEWA-Säurekitt	PLEWA-Versetzmörtel 10 kg, für das Versetzen des Betonmantels		
		EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Beutel	EUR/Stück	
		ZEFTS02	ZSFTKABRTW	SKB05	SKB05	VMS100
	für 2 Elemente	96,20	373,50	10,90	0,55 kg	19,70
		ZEFTS03				
	für 2 Elemente	152,30				



PLEWA Heizsystem classic

Ofen und Schornstein in einem



classic

Ofen & Schornstein in einem

Daten classic

Preis des Grundelements	7.237,40 EUR
Höhe des Grundelements	3 m
Maß	55 x 55 cm
Gewicht Grundelement	920 kg
Gewicht/stgm.	230 kg
Betriebsweise	Raumluftunabhängig
Artikelnummer	H.C.14R
DIBT-ZULASSUNG Z-7.1-3129	
Gesamtwärmeleistung (Raum-Wärmeleistung)	5,0 kW
Energieeffizienzklasse	A+
Wirkungsgrad	> 83 %

In den Grundpreisen sind enthalten:
1 Stück PLEWA Feuerstätte im Grundelement sowie
Zubehör für insgesamt 2 Elemente.

Kombinationen, z. B.:

mit Holzlege oder Installationsschacht auf Anfrage.



Erfüllt die Werte der 1 BImSchV II, 2. Stufe

Der **PLEWA classic** ist eine raumluftunabhängige Feuerstätte in Fertigteilbauweise, die Ofen und Schornstein in einer formschönen und funktionalen Einheit zusammenfasst.

Durch die integrierte Frischluftzu- und Abgasabfuhr sind keine zusätzlichen Öffnungen in Außenmauern notwendig – eine ideale Lösung für Niedrigenergie- und Passivhäuser.

Oberflächen, Stellwinkel und Schornsteinkopf sind individuell gestaltbar.

PLEWA Heizsystem classic

Ofen und Schornstein in einem



System classic	Typ			
		classic		classic
H.C.14R	Meter	EUR	Meter	EUR
<p>Anlagenpreisliste beinhaltet: Grundelement 3 m, Kopfelement FT, Mündungsregenhaube, Zuhöreimer (siehe Zubehör) und Abdeckplatte. Anlagenpreise zzgl. Fracht & MwSt.</p> <p>Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basischornstein-/Zuschlagspreise ergeben. Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.</p> <p>¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.</p>	6,00 m	8.335,40	8,30 m	9.177,20
	6,10 m	8.372,00	8,40 m	9.213,80
	6,20 m	8.408,60	8,50 m	9.250,40
	6,30 m	8.445,20	8,60 m	9.287,00
	6,40 m	8.481,80	8,70 m	9.323,60
	6,50 m	8.518,40	8,80 m	9.360,20
	6,60 m	8.555,00	8,90 m	9.396,80
	6,70 m	8.591,60	9,00 m	9.433,40
	6,80 m	8.628,20	9,10 m	9.470,00
	6,90 m	8.664,80	9,20 m	9.506,60
	7,00 m	8.701,40	9,30 m	9.543,20
	7,10 m	8.738,00	9,40 m	9.579,80
	7,20 m	8.774,60	9,50 m	9.616,40
	7,30 m	8.811,20	9,60 m	9.653,00
	7,40 m	8.847,80	9,70 m	9.689,60
	7,50 m	8.884,40	9,80 m	9.726,20
	7,60 m	8.921,00	9,90 m	9.762,80
	7,70 m	8.957,60	10,00 m	9.799,40
	7,80 m	8.994,20	10,50 m	9.982,40
7,90 m	9.030,80	11,00 m	10.165,40	
8,00 m	9.067,40	11,50 m	10.348,40	
8,10 m	9.104,00	12,00 m	10.531,40	
8,20 m	9.140,60			
Zuschläge	EUR/Stück			
Zuschlag je 10 cm Abgasanlage		36,60		36,60
Zuschläge Kopfausführung Anstrich/Klinker/Putz je 10cm		93,50		93,50
Reinigungsformstück, inkl. Außentür ¹ , weiß		266,70		266,70
Reinigungsformstück, inkl. Außentür ¹ , Edelstahl		344,80		344,80
Sparrenhalter FT	4 Stück pro Satz	185,70		185,70
Seilschlaufen	4 Stück pro Satz	165,80		165,80



PLEWA Heizsystem classic PANORAMA plus

Der Ofen im Schornstein



classic Ofen & Schornstein in einem

PANORAMA plus

Daten classic PANORAMA

Preis des Grundelements	9.241,90 EUR
Höhe des Grundelements	3 m
Maß	55 x 55 cm
Gewicht Grundelement	1.100 kg
Gewicht/stgm.	234 kg
Betriebsweise	Raumluftunabhängig
Artikelnummer	H.CP.16R+
DIBT-ZULASSUNG Z-7.1-3129	
Gesamtwärmeleistung (Raum-Wärmeleistung)	7,8 kW
Energieeffizienzklasse	A+
Wirkungsgrad	> 83 %



Die große Eckscheibe schafft ein einzigartiges Flambild-Panorama.

Erfüllt die Werte der 1 BImSchV II, 2. Stufe

In den Grundpreisen sind enthalten:
1 Stück PLEWA Feuerstätte im Grundelement sowie Zubehör für insgesamt 2 Elemente.
Kombinationen, z. B.:
mit Holzlege oder Installationsschacht auf Anfrage.

PLEWA Heizsystem classic PANORAMA plus

Der Ofen im Schornstein



System classic PANORAMA plus	Typ			
		PANORAMA plus		PANORAMA plus
H.CP.16R+	Meter	EUR	Meter	EUR
<p>Anlagenpreisliste beinhaltet: Grundelement 3 m, Kopfelement FT, Mündungsregenhaube, Zubehörreimer (siehe Zubehör) und Abdeckplatte. Anlagenpreise zzgl. Fracht & MwSt.</p> <p>Hinweis: Bei Veränderung von Bauteilen der Standardsysteme können sich ggf. abweichende Basischornstein-/Zuschlagspreise ergeben. Weitere Querschnitte und Kombinationen auf Anfrage.</p> <p>¹ PLEWA-Außentür standardmäßig BLOWER-DOOR-Test dicht.</p> 	6,00 m	10.381,90	8,30 m	11.255,90
	6,10 m	10.419,90	8,40 m	11.293,90
	6,20 m	10.457,90	8,50 m	11.331,90
	6,30 m	10.495,90	8,60 m	11.369,90
	6,40 m	10.533,90	8,70 m	11.407,90
	6,50 m	10.571,90	8,80 m	11.445,90
	6,60 m	10.609,90	8,90 m	11.483,90
	6,70 m	10.647,90	9,00 m	11.521,90
	6,80 m	10.685,90	9,10 m	11.559,90
	6,90 m	10.723,90	9,20 m	11.597,90
	7,00 m	10.761,90	9,30 m	11.635,90
	7,10 m	10.799,90	9,40 m	11.673,90
	7,20 m	10.837,90	9,50 m	11.711,90
	7,30 m	10.875,90	9,60 m	11.749,90
	7,40 m	10.913,90	9,70 m	11.787,90
	7,50 m	10.951,90	9,80 m	11.825,90
	7,60 m	10.989,90	9,90 m	11.863,90
	7,70 m	11.027,90	10,00 m	11.901,90
7,80 m	11.065,90	10,50 m	12.091,90	
7,90 m	11.103,90	11,00 m	12.281,90	
8,00 m	11.141,90	11,50 m	12.471,90	
8,10 m	11.179,90	12,00 m	12.661,90	
8,20 m	11.217,90			
Zuschläge	EUR/Stück			
Zuschlag je 10 cm Abgasanlage		38,00		38,00
Zuschläge Kopfausführung Anstrich/Klinker/Putz je 10cm		93,50		93,50
Reinigungsformstück, inkl. Außentür ¹ , weiß		266,70		266,70
Reinigungsformstück, inkl. Außentür ¹ , Edelstahl		344,80		344,80
Sparrenhalter FT	4 Stück pro Satz	185,70		185,70
Seilschlaufen	4 Stück pro Satz	165,80		165,80
nachträglicher Einbau Heizeinsatz				auf Anfrage

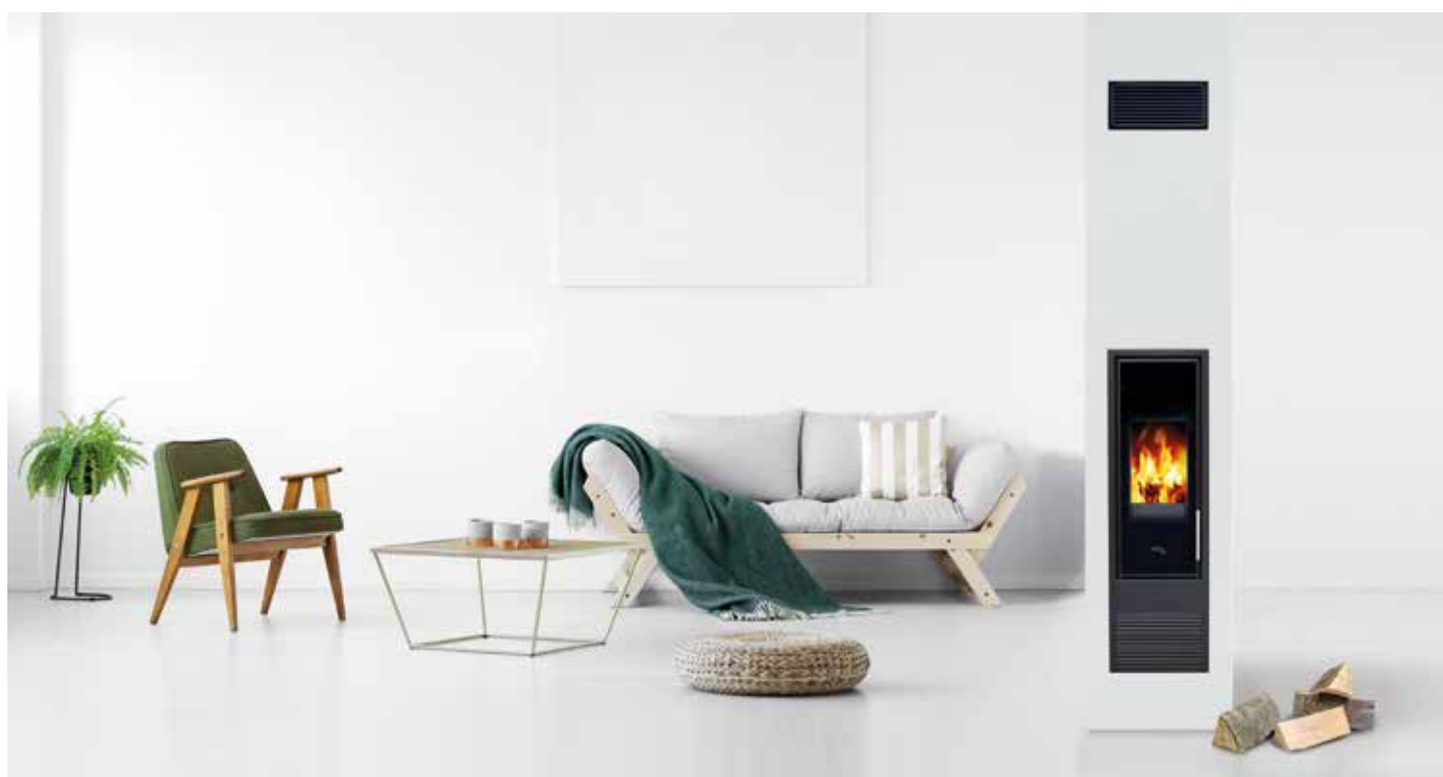


PLEWA Heizsysteme

Sonderzubehör

Zubehör classic	Blendrahmen		Verlängerter Blenrahmen		Lüftungsgitter	Lüftungsgitter
	Lackiert schwarz UTCBRSLG	Edelstahl gebürstet UTCBRESLG	Lackiert schwarz UTCBRSVRLG	Edelstahl gebürstet UTCBREVRLG	Lackiert schwarz UTLGS	Edelstahl gebürstet UTLGE
	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück	Zuschlag EUR/Stück
	541,80	618,90	618,90	774,30	100,10	135,10

Zubehör classic PANORAMA	Blendrahmen	Verlängerter Blenrahmen	Lüftungsgitter
		lackiert schwarz	lackiert schwarz
	EUR/Stück	EUR/Stück	EUR/Stück
	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage



PLEWA Edelstahlschornsteinsystem DuoTherm

Mündungsabschluss

Längenelement 1.080 mm

Regenkragen

Dachdurchführung geneigt

Wandkonsole verstellbar

Bodenplatte für
Zwischenstütze

Bogen

Bogen

Längenelement 540 mm

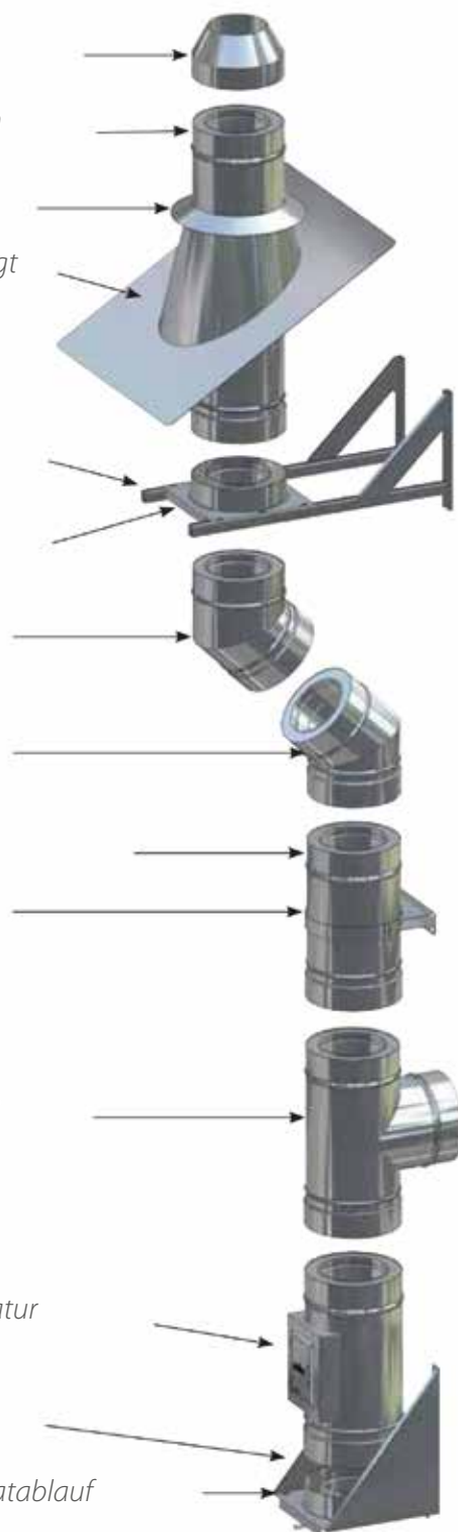
Wandhalter

Feuerstättenanschluss 90°

Prüföffnung Hochtemperatur

Wandkonsole

Bodenplatte mit Kondensatablauf



Doppelwandige, wärmegeämmte Abgasanlage aus Edelstahl.

Weitere Bauteile, Querschnitte und
andere Systemausführungen auf Anfrage.

PLEWA Edelstahlschornsteinsystem

DuoTherm

			Typ		
Set-/Einzelpreisliste Wandmontage DuoTherm	PDT150GP		PDT160GP		
	Art-N Ø150	EUR	Art-N Ø160	EUR	
Bezeichnung					
Grundpaket Wandmontage Gesamtlänge: ca. 5,25 m Wandabstand 50 - 90 mm: bestehend aus: 1 Stück isolierte Verankerungsplatte mit Kondensatablauf; 1 Stück Konsolblech 50 - 190 mm (verstellbar); 1 Stück Reinigungselement mit eckiger Tür; 1 Längenelement kürzbar 500mm mit Wandfutter; 1 Stück T-Anschluss 90 Grad HT; 1 Stück Wandrosette; 4 Stück Längenelemente 1.000 mm; 8 Stück Klemmbänder; 1 Stück verstellbares Wandbefestigungsband 50 - 90 mm; 1 Stück Mündungsabschluss		2.738,30		2.909,40	
Wandkonsole/Konsolblech 50 - 250 mm	P2250150WKVK	278,80	P2250160WKVK	287,80	
Bodenplatte mit Kondensatablauf (Bauhöhe: 80 mm)	P2250150BPK	102,90	P2250160BPK	104,80	
Prüföffnung Hochtemperatu mit eckiger Tür (BH: 600 mm/ NL:520mm)	P2250150PH	497,20	P2250160PH	520,00	
Feuerungsanschluß 90°, Hochtemp. (BH: 600 mm / NL: 520 mm) Bauhöhe: Ø 150 = 600 mm; Ø 180 = 600 mm, Ø 200 = 610 mm)	P2250150F90H	302,60	P2250160F90H	331,30	
Übergangsstück DW auf EW mit Wandfutter (BT 160 mm)	P2250150EÜWF	103,90	P2250160EÜWF	114,30	
Längenelement 1.080 mm (NL: 1.000 mm)	P2250150L10	241,10	P2250160L10	258,00	
Längenelement 540 mm (NL: 460 mm)	P2250150L5	138,40	P2250160L5	149,90	
Längenelement 360 mm (NL: 280 mm)	P2250150L3	105,60	P2250160L3	116,90	
Bogen 45 Grad	P2250150B45	168,30	P2250160B45	176,20	
Klemmband	P2250150K	35,40	P2250160K	35,40	
verstellbares Wandbefestigungsband 50 - 90 mm	P2250150WHV	123,20	P2250160WHV	123,20	
verstellbares Wandbefestigungsband 90 - 160 mm	P2250150WHV9	134,50	P2250160WHV9	134,50	
verstellbares Wandbefestigungsband 160 - 250 mm	P2250150WHV16	151,60	P2250160WHV16	151,60	
Mündungsabschluss konisch (BH: 190 mm / NL: 110 mm)	P2250150M	89,00	P2250160M	90,20	
Wandkonsole/Konsolblech 50 - 500 mm	P2250150WKVL	327,60	P2250160WKVL	327,60	
Reinigungselement mit Klappdeckel isoTherm (BH: 540 mm / NL: 460 mm)	P2250150L5KDISO	257,30	P2250160L5KDISO	268,60	
Dachdurchführung geneigt 22 Grad (+/- 10 Grad)	P2250150DGB22	239,30	P2250160DGB22	239,30	
Dachdurchführung geneigt 32 Grad (+/- 10 Grad))	P2250150DGB32	239,30	P2250160DGB32	239,30	
Dachdurchführung geneigt 45 Grad (+/- 10 Grad)	P2250150DGB45	288,20	P2250160DGB45	288,20	
Regenkragen/Wandrosette	P2250150RK	40,10	P2250160RK	40,10	
Technische Daten Isolierdicke 25 mm wahlweise ohne oder mit Dichtung		BH = Bauhöhe des Bauteils / NL = Nutzlänge des Bauteils			
DN in mm	113	130	150	180	200
Fläche in cm ²	100	133	177	255	314
Gewicht in kg/m	6,1	6,7	7,7	9,0	9,1
Materialart:	Innenrohr		Edelstahl, 1.4404 bzw. 1.4571, AISI 316L		
	Außenrohr		Edelstahl, 1.4301, AISI 304		
	Eckentiefe		80 mm (Innenrohr)		
Materialstärke:	Innenrohr		0,6 mm		
	Außenrohr		0,6 mm		
	Brennstoffe		Öl, Gas, Festbrennstoffe		
	max. Dauer-Abgastemperatur		600 °C		
Betriebsweise:	Unterdruck/ Überdruck		Wärmedämmung: 25 mm Mineralfaserdämmschalen		
CE-Zertifizierung:	D-0036 CPD 90216 001/2004		EN 1856-1 T400 N1 W V2 L50045 O50		
	EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50045 G75		EN 1856-1 T600 N1 D V2 L50055 G75		
Steckverbindungen werden mit einem Klemmband gesichert.	EN 1856-1 T160 N1 D V2 L50055 000				

PLEWA Edelstahlschornsteinsystem

DuoTherm

			Typ		
Set-/Einzelpreisliste Wandmontage DuoTherm	PDT180GP		PDT200GP		
	Art-N Ø180	EUR	Art-N Ø200	EUR	
Bezeichnung					
Grundpaket Wandmontage Gesamtlänge: ca. 5,25 m Wandabstand 50 - 90 mm: bestehend aus: 1 Stück isolierte Verankerungsplatte mit Kondensatablauf; 1 Stück Konsolblech 50 - 190 mm (verstellbar); 1 Stück Reinigungselement mit eckiger Tür; 1 Längenelement kürzbar 500mm mit Wandfutter; 1 Stück T-Anschluss 90 Grad HT; 1 Stück Wandrosette; 4 Stück Längenelemente 1.000 mm; 8 Stück Klemmbänder; 1 Stück verstellbares Wandbefestigungsband 50 - 90 mm; 1 Stück Mündungsabschluss		2.774,80		3.101,60	
Wandkonsole/Konsolblech 50 - 250 mm	P2250180WKVK	278,80	P2250200WKVK	287,20	
Bodenplatte mit Kondensatablauf (Bauhöhe: 80 mm)	P2250180BPK	107,10	P2250200BPK	130,80	
Prüföffnung Hochtemperatu mit eckiger Tür (BH: 600 mm/ NL:520mm)	P2250180PH	543,00	P2250200PH	588,20	
Feuerungsanschluß 90°, Hochtemp. (BH: 600 mm / NL: 520 mm) Bauhöhe: Ø 150 = 600 mm; Ø 180 = 600 mm, Ø 200 = 610 mm)	P2250180F90H	360,70	P2250200F90H	418,80	
Übergangsstück DW auf EW mit Wandfutter (BT 160 mm)	P2250180EÜWF	112,90	P2250200EÜWF	122,10	
Längenelement 1.080 mm (NL: 1.000 mm)	P2250180L10	273,20	P2250200L10	315,00	
Längenelement 540 mm (NL: 460 mm)	P2250180L5	162,00	P2250200L5	179,50	
Längenelement 360 mm (NL: 280 mm)	P2250180L3	128,20	P2250200L3	135,20	
Bogen 45 Grad	P2250180B45	186,40	P2250200B45	194,60	
Klemmband	P2250180K	36,50	P2250200K	37,60	
verstellbares Wandbefestigungsband 50 - 90 mm	P2250180WHV	133,10	P2250200WHV	143,70	
verstellbares Wandbefestigungsband 90 - 160 mm	P2250180WHV9	144,60	P2250200WHV9	156,30	
verstellbares Wandbefestigungsband 160 - 250 mm	P2250180WHV16	164,20	P2250200WHV16	176,60	
Mündungsabschluss konisch (BH: 190 mm / NL: 110 mm)	P2250180M	91,20	P2250200M	93,40	
Wandkonsole/Konsolblech 50 - 500 mm	P2250180WKVL	327,60	P2250200WKVL	337,10	
Reinigungselement mit Klappdeckel isoTherm (BH: 540 mm / NL: 460 mm)	P2250180L5KDISO	272,20	P2250200L5KDISO	290,30	
Dachdurchführung geneigt 22 Grad (+/- 10 Grad)	P2250180DGB22	245,90	P2250200DGB22	254,20	
Dachdurchführung geneigt 32 Grad (+/- 10 Grad))	P2250180DGB32	245,90	P2250200DGB32	254,20	
Dachdurchführung geneigt 45 Grad (+/- 10 Grad)	P2250180DGB45	304,00	P2250200DGB45	318,76	
Regenkragen/Wandrosette	P2250180RK	42,10	P2250200RK	44,80	
Technische Daten Isolierdicke 25 mm wahlweise ohne oder mit Dichtung		BH = Bauhöhe des Bauteils / NL = Nutzlänge des Bauteils			
DN in mm	113	130	150	180	200
Fläche in cm ²	100	133	177	255	314
Gewicht in kg/m	6,1	6,7	7,7	9,0	9,1
Materialart:	Innenrohr		Edelstahl, 1.4404 bzw. 1.4571, AISI 316L		
	Außenrohr		Edelstahl, 1.4301, AISI 304		
	Eckentiefe		80 mm (Innenrohr)		
Materialstärke:	Innenrohr		0,6 mm		
	Außenrohr		0,6 mm		
	Brennstoffe		Öl, Gas, Festbrennstoffe		
	max. Dauer-Abgastemperatur		600 °C		
Betriebsweise:	Unterdruck/ Überdruck		Wärmedämmung: 25 mm Mineralfaserdämmschalen		
CE-Zertifizierung:	D-0036 CPD 90216 001/2004		EN 1856-1 T400 N1 W V2 L50045 O50		
	EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50045 G75		EN 1856-1 T600 N1 D V2 L50055 G75		
Steckverbindungen werden mit einem Klemmband gesichert.	EN 1856-1 T160 N1 D V2 L50055 000				

PLEWA Edelstahlchornsteinsystem DuoTherm Elegance

- PLEWA DuoTherm Elegance ist geeignet zum Anschluss von Öl-, Gas- oder Festbrennstoff- Feuerstätten
- Das Zylindrische Stecksystem wird **ohne Klemmbänder** gesichert.
- Die Isolierdicke beträgt 25 mm.
- Die Wanddicke der Innen-/Außenschale beträgt 0,6mm/0,6mm.
- Die maximale Dauertemperatur im Unterdruckbetrieb beträgt 600° C.
- Bei Überdruckbetrieb (max. 5000 Pa) werden spezielle Dichtungen in die Steckverbindung eingebaut, hier beträgt die max. Dauertemperatur 200° C.
- Für spezielle Anwendungen steht ein erprobtes und ausgereiftes Sortiment von Zubehörteilen zur Verfügung.
- Die metallisch glänzende Außenschale kann auf Wunsch auch matt gebürstet ausgeführt werden.
- Die Qualität der Produkte wird durch den TÜV Süd überwacht.

Systemvorteile

- Durchgehend Edelstahlausführung
- über 40 individuell konfigurierbare Einzelteile
- 5 Jahre Garantie
- langfristige Nachkaufgarantie für Ersatzteile



PLEWA Edelstahlschornsteinsystem DuoTherm Elegance

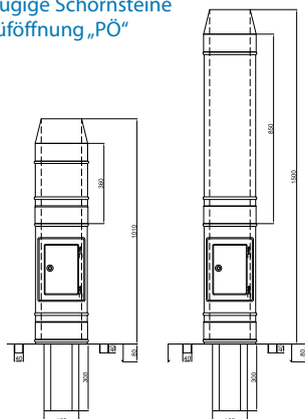


PLEWA Edelstahlschornsteinsysteme

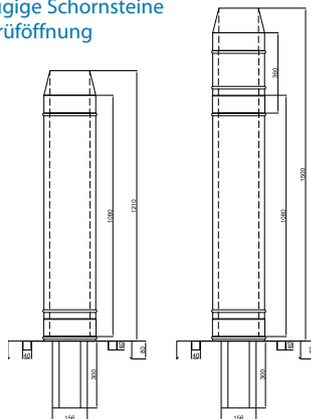
Schornsteinkopf-Verlängerungen

Typ								
Edelstahl-Schornsteinaufsätze für 1-zügige Schornsteine	M.E	M.E	M.KE	M.KE	F.E	F.E	F.KE	F.KE
Bauhöhe (m)	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	1.500	1.000	1.500
Querschnitt	EUR/Stück							
12 / 12	1.052,70	1.237,50	1.052,70	1.237,50	1.052,70	1.237,50	1.052,70	1.237,50
12 / 12 PÖ	1.601,70	1.776,20	1.601,70	1.776,20	1.601,70	1.776,20	1.601,70	1.776,20
14 / 14	1.108,40	1.291,80	1.108,40	1.291,80	1.108,40	1.291,80	1.108,40	1.291,80
14 / 14 PÖ	1.681,00	1.865,90	1.681,00	1.865,90	1.681,00	1.865,90	1.681,00	1.865,90
16 / 16	1.208,90	1.403,40	1.208,90	1.403,40	1.208,90	1.403,40	1.208,90	1.403,40
16 / 16 PÖ	1.801,30	1.994,30	1.801,30	1.994,30	1.801,30	1.994,30	1.801,30	1.994,30
18 / 18	1.316,50	1.529,70	1.316,50	1.529,70	1.316,50	1.529,70	1.316,50	1.529,70
18 / 18 PÖ	1.944,10	2.174,20	1.944,10	2.174,20	1.944,10	2.174,20	1.944,10	2.174,20
20 / 20	1.598,80	1.877,00	1.598,80	1.877,00	1.598,80	1.877,00	1.598,80	1.877,00
20 / 20 PÖ	2.261,60	2.520,40	2.261,60	2.520,40	2.261,60	2.520,40	2.261,60	2.520,40
25 / 25	1.853,60	2.240,80	1.853,60	2.240,80	1.853,60	2.240,80	1.853,60	2.240,80
25 / 25 PÖ	2.560,00	2.928,60	2.560,00	2.928,60	2.560,00	2.928,60	2.560,00	2.928,60
Technische Daten								
Isolierdicke 25 mm								
DN in mm	113	130	150	180	200	250	300	
Fläche in cm ²	100	133	177	255	314	491	707	
Gewicht in kg/m	6,1	6,7	7,7	9,0	9,9	12,6	14,1	
Materialart:				Materialstärke:				
Innenrohr	Edelstahl, AISI 316L (1.4404)			Innenrohr			0,6 mm	
Außenrohr	Edelstahl, AISI 304 (1.4301)			Außenrohr			0,6 mm	
Einstecktiefe	80 mm (Innenrohr)			Brennstoffe			Öl, Gas, Festbrennstoffe	
				Max. Dauer-Abgastemperatur			400°	
Betriebsweise:	Unterdruck							
Wärmedämmung	25 mm Mineralwollgedämmschalen							
CE-Zertifizierung	0036 CPD 91347 001							
	EN 1856-1 T400 N1 W V2 L50045 O50							
	EN 1856-1 T400 N1 W V2 L50045 G75							
	EN 1856-1 T400 N1 D V3 L50055 G75							

Edelstahl-Schornsteinaufsätze für 1-zügige Schornsteine mit Prüföffnung „PÖ“



Edelstahl-Schornsteinaufsätze für 1-zügige Schornsteine ohne Prüföffnung



Edelstahl-Schornsteinaufsatz für 1-zügige Schornsteine, ohne Prüföffnung „kurz“

Edelstahl-Schornsteinaufsatz für 1-zügige Schornsteine, ohne Prüföffnung „lang“



PLEWA Edelstahlschornsteinsysteme

Technik / Versand

Edelstahlschornstein Systeme						
Oberfläche		Material-Stärken		Material-Nummer		
- Kupfer	+ 30 %	- Innenrohr 0,8 mm	+ 10 %	Material 1.4878	dauerhitzebeständig bis 800 °C	Preise auf Anfrage
- gebürstet	+ 15 %	- Innenrohr 1,0 mm	+ 15 %	Material 1.4828	dauerhitzebeständig bis 1050 °C	Preise auf Anfrage
- matt	+ 15 %	- Innenrohr 1,5 mm	+ 25 %	Material 1.4839	säurebeständig bis 400 °C	50% auf rauchgasführende Teile
- pulverbeschichtet	+ 40 %	- Isolierung 50 mm	+ 30 %			
Wichtiger Hinweis:	Unser doppelwandiges System ist kürzbar.					
Sonderteile	auf Nachfrage		Sonderteile/andere Durchmesser auf Anfrage jederzeit möglich.			
Bitte beachten Sie folgendes: Unsere Rohre sind an jeweils einem Ende aufgemufft. Diese Muffen dürfen Sie auf keinen Fall abtrennen. Die Muffen des Innen- bzw. Außenrohres sind entsprechend entgegengesetzt an den nicht aufgemufften Enden zu kürzen. Ab 1,50 Meter Erhöhung empfehlen wir ein Statikbauteil.						

Zustellung Paket		
Expresszustellung Paket		
Zustellung im Laufe des nächsten Werktages bis 10 Uhr	je Sendung	47,90 EUR
Zustellung im Laufe des nächsten Werktages bis 12 Uhr	je Sendung	42,60 EUR
Zustellung im Laufe des nächsten Werktages bis 18 Uhr	je Sendung	24,00 EUR
Zustellung am Samstag		auf Anfrage
Nachtexpress		
Zustellung über Nacht (Anmeldung der Sendung bis 14 Uhr)	gewichtsabhängig	auf Anfrage
Speditionsversand		
Standartzustellung Spedition (Regellaufzeit 24 bis 48 Stunden, Randgebiete 48 bis 72 Stunden)		
Speditionsversand Palette	je Sendung	39,70 EUR
Speditionsversand Palette für Systeme kompakt	je Sendung	80,00 EUR
Mindermengenzuschlag		
Unter 250 EUR Nettowarenwert	je Auftrag	11,80 EUR
Wir übernehmen keine Haftung für eine verspätete Zustellung, trotz rechtzeitiger und ordnungsgemäßer Übergabe der Ware an den Spediteur / Paketdienst.		
Europaletten sind generell Tauschaletten.		

Leichtbauschacht

Schächte für Abgasanlagen L_A90/L_A30 Schachtsystem

Leichtbauschacht

Schächte für Abgasanlagen L_A90/L_A30 Schachtsystem

- Unser zweischaliges Schachtsystem ist zusammen mit dem einwandigen Edelstahl-Abgas-System auf Basis der EN 1856-1 CE-zertifiziert.
- Die Qualität der Produkte wird durch den TÜV Süd überwacht.
- Die Schachtelemente bestehen aus Silikat-Brandschutzplatten.
- Das System L_A90 erfüllt den Feuerwiderstand von 90 Minuten (L_A90), bzw. 30 Minuten (L_A30)
- Das System ist geeignet zum Anschluss von Öl-, Gas- oder Festbrennstoff-Feuerstätten.
- Das Schachtsystem ist mit thermischer Vorbehandlung geprüft

ANWENDUNG:

Schächte L30 / EI 30 für Einfamilienhäuser und eingeschossige Bauweise (gilt nur für Öl- und Gasfeuerstätten)

Schächte L90 / EI90 für Mehrfamilienhäuser

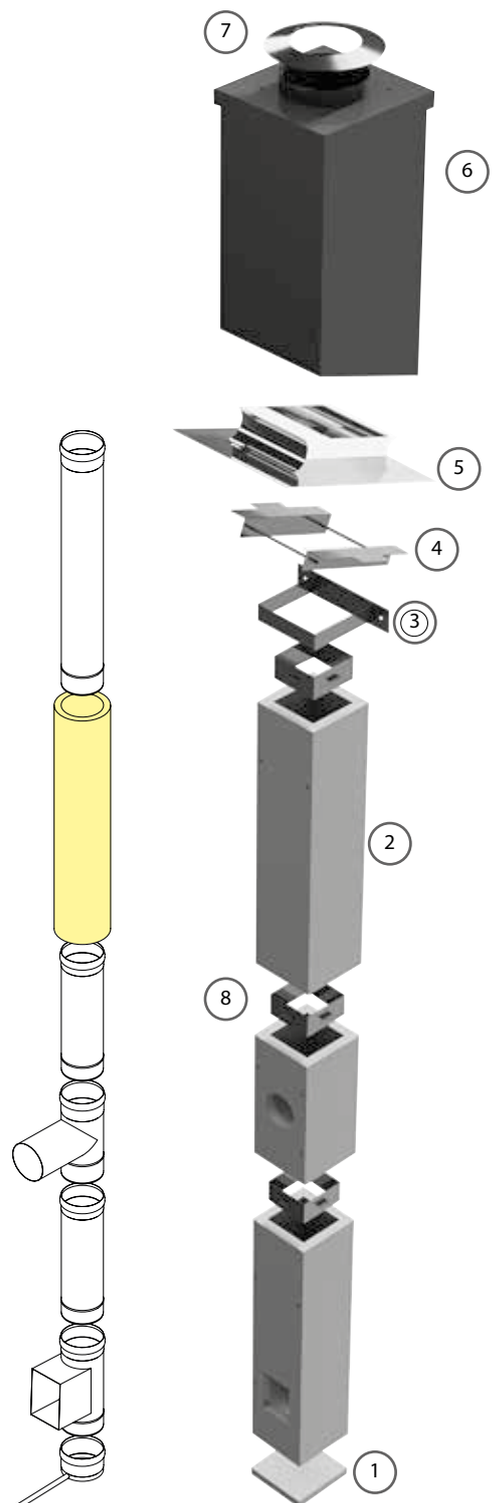
Vertikal durch mehrere Brandabschnitte führende Abgasanlagen müssen einen Feuerwiderstand von 90 Minuten (Schweiz 60 Minuten) besitzen, in Gebäuden geringer Höhe (eingeschossige Bauten, Einfamilienhäuser, Gebäudeklasse 1 und 2) genügt eine Feuerwiderstandsdauer von 30 Minuten. Daher ist zur Vermeidung einer Brandübertragung ein vierseitiger Schacht erforderlich.

Die Zulassung und Kennzeichnung dieser Anlagen erfolgt auf der Basis der Europäischen Norm EN 1443

(Abgasanlagen, Allgemeine Anforderungen).

Für Abgasanlagen mit metallischer Innenschale lautet die Europäischen Norm EN 1856-1.

1. Grundplatte
2. Schachtelement 1200 mm
SEC 12 L_A90 (L_A90-Schacht),
SEC 12 L_A30 (L_A30-Schacht),
3. Wandbefestigungsband WBB
4. Sparrenbefestigung SP
5. Kamineinfassung Edelstahl KEE
6. Stülpkopf SK
7. Regenkragen RK
8. Schachtarretierung SAR



Nachhaltige Systemlösungen
für Wärme und Energie

PLEWA^e
Einfach besser wohnen

PLEWA POWERHOUSE

Das starke Konzept für Ihre Energiewende.

Das PLEWA POWERHOUSE Konzept überzeugt bereits durch seine vier starken Komponenten. Doch erst im Zusammenspiel beweisen sie ihre wegweisende und effektive Wirkung. Erfüllen Sie jetzt die wachsende Nachfrage Ihrer Bauherren nach nachhaltigen Komplettlösungen und werden Sie zum führenden Anbieter intelligenter Energielösungen. Profitieren Sie von diesem zukunftsweisenden Konzept der individuellen Energiewende.

**Vier starke Komponenten
für mehr Energie, mehr Autarkie
und mehr Sicherheit.**

1 PANORAMAplus

Den lieben alle Bauherren: der clevere Kamin direkt im Schornstein – schnell montiert und ideal für Niedrigenergie- und Passivhäuser.

2 PV-Anlagen

Hier herrscht bei Bauherren eine stark steigende Nachfrage – wir können Komplettpakete zügig liefern.

3 Elektro-Flächenheizung

Zusammen mit der PV-Anlage die perfekte Alternative zu anderen Heizsystemen. So wird elektrisches Heizen günstiger.

4 Lehmbauplatten

So leicht zu verarbeiten wie Gipskarton. Das gesunde Raumklima wird Ihre Kunden begeistern.

Steigern Sie
Ihre Umsätze
mit unschlagbaren
Argumenten!



Sonnenkraftpakete
für Ihre Bauprojekte

PLEWA^e
Einfach besser wohnen

Photovoltaikanlagen

Regenerative, umweltfreundliche Energiequellen sind heutzutage wichtiger denn je. Die steigenden Strompreise machen viele Immobilienkäufer besorgt und sie erwarten zurecht weitere Anstiege. Mit einer PV-Anlage von PLEWA können Sie Ihren Kunden genau das bieten, was sie brauchen, um gelassen in die Zukunft ihrer Energieversorgung zu schauen.

5 starke Gründe für PV-Strom aus den PLEWA Komplettpaketen:

- 1 **Energiekosten im Griff**
- 2 **Unabhängigkeit steigern**
- 3 **Optimal für umweltbewusste Kunden**
- 4 **Sofortige Wertsteigerung der Immobilien**
- 5 **Sichere Investition für Sie und Ihre Kunden**

Effizient.
Nachhaltig.
Einfach
montiert.



[plewa.de](https://www.plewa.de)



**Umweltbewusst heizen:
Niedrige Kosten. Hoher Komfort.**

PLEWA^e
Einfach besser wohnen

Elektro-Flächenheizung

Eine elektrische Flächenheizung in Böden oder Wänden ist als Vollheizung die perfekte Alternative zu anderen Heizsystemen. Denn in Verbindung mit der Photovoltaikanlage von PLEWA lässt sich der selbst produzierte Strom über das Batteriesystem speichern und genau dann zum Heizen oder Temperieren nutzen, wenn er gebraucht wird – auch kurzfristig. Durch diese Kombination werden Elektro-Flächenheizungen in Ihren Bauvorhaben vor allem für umweltbewusste und unabhängige Hausbesitzer interessant.

Das umweltfreundliche Dreamteam: PV-Anlage plus Elektro-Flächenheizung

- schnelle, einfache Installation
- unsichtbarer, oberflächennaher Einbau unter Fliesen oder Parkett
- für Boden- und Wandmontage geeignet
- niedrige Aufbauhöhe des Gitters (1mm)
- SELV-konform dank sicherem Betrieb mit Niedervolt-Spannung (24 V)
- 2 verschiedene Leistungsstufen zum Temperieren oder Heizen
- schnelle Reaktionszeit – bedarfsgerechte Steuerung über programmierbares Thermostat

**Nachhaltiges
Heizen ohne
CO₂-Fußabdruck.**



Bestellung / Lieferung

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Montagesysteme pro Anlage	EUR	Fertigteilsysteme pro Anlage	EUR
Zufuhrentgelt inkl. Maut		Zufuhrentgelt inkl. Maut	
1- + 2-zügig bis 11 m	253,80	FTS 1-zügig bis 20 m	366,40
1- + 2-zügig ab 11,01 m bis 20 m	281,80	FTS 2-zügig bis 20 m	408,50
ab 20,01 m und Lagerlieferungen	auf Anfrage	FTS größer 20,1 m	auf Anfrage
Kranentladung	88,40		

HeizSysteme- Fertigteilsysteme Pro Anlage	EUR	Kleinsendungen	EUR Pauschal
Zufuhrentgelt inkl. Maut		bis 10 kg im Paketversand	18,00
Einzüger classic/Panorama	366,40	bis 30 kg im Paketversand	53,50
Zweizüger classic/Panorama	419,60	ab 30 kg per Spedition	auf Anfrage

Paletten (Montagesysteme) Bei Anlieferung auf Paletten		
	EUR/Gebühr	EUR/Gutschrift*
pro Euro-Palette	14,80	7,90
*bei einwandfreier frachtfreier Rückgabe		
Paletten werden nur im Umfang der eigenen Lieferung gutgeschrieben.		

Frachtkosten je Entladestelle im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland (außer Inseln und Gebirge)

Liefertermin innerhalb der Bundesrepublik Deutschland, außer Inseln und Gebirge:

Lieferzeit Montagesysteme:	ca. 3 - 5 Werktage
Lieferzeit Fertigteilschornsteine:	ca. 15 Werktage nach Freigabe
Lieferzeit HeizSysteme:	ca. 15 Werktage nach Freigabe
Lieferzeit Edelstahlssysteme:	ca. 3 - 5 Werktage
Lieferzeit Projekt- und Sonderschornsteine:	nach Vereinbarung

Bestellung / Lieferung

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Weiter Informationen

Preise:

Die Preise aller aufgeführten Produkte gelten ab Werk, bzw. Auslieferungslager zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Sonderanfertigungen:

Auf Anfrage bzw. objektbezogenem Angebot.

Warenrücknahme:

Bei Warenrücknahme von unbeschädigtem Material (nur nach vorheriger Vereinbarung) werden 20 % anteilige Lagerumschlagskosten verrechnet. Die Warenrücknahme von auftragsbezogenen Bauteilen ist ausgeschlossen.

Kundendienstleistungen:

Bei Kundendienstleistungen durch unsere Monteure werden folgende Sätze berechnet: Stundensatz 88,50 EUR zzgl. Spesenanteil, Fahrtkosten 2,00 EUR / km.

Weitere Serviceleistungen:

Umfassende und fachgerechte Beratung bei der Planung Ihrer Schornsteinanlage sowie Querschnittsberechnungen sind kostenfrei.

Gültigkeit:

Preise gültig für Deutschland ab 01. April 2024.

Allgemeine Geschäftsbedingungen:

Alle Aufträge werden ausschliesslich auf Grundlage unserer allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen ausgeführt.

Diese finden Sie unter:

<https://www.plewa.de/index.php/service/geschaefts-lieferbedingungen>

Da steckt
Energie drin.



Einfach besser wohnen.

PLEWA^e
Einfach besser wohnen

PLEWA wärme & energie GmbH

Tongrubenstraße 10
D-92421 Schwandorf-Klardorf

Telefon: +49 (0) 9431.7430-0
Telefax: +49 (0) 9431.62829
E-Mail: info@plewa.de

Internet: www.plewa.de

PLEWA Preisliste gültig ab 01.04.2024. Stand Februar 2024.
Für Satz- und Druckfehler sowie technische Änderungen,
Maßänderungen und Designänderungen und Irrtümer vorbehalten.
Sämtliche Abbildungen sind unverbindlich und zeigen
Systemdarstellungen ohne verbindlichen Charakter und/oder
erfüllen NICHT den Anspruch einer Technischen System-, Produkt-
oder Produktionszeichnung, da diese
Sonderausstattungen und Sonderlösungen enthalten können, die
ggf. nicht dem bestellten Lieferumfang entsprechen. Für Fehler und
Irrtümer wird keine Haftung übernommen.

