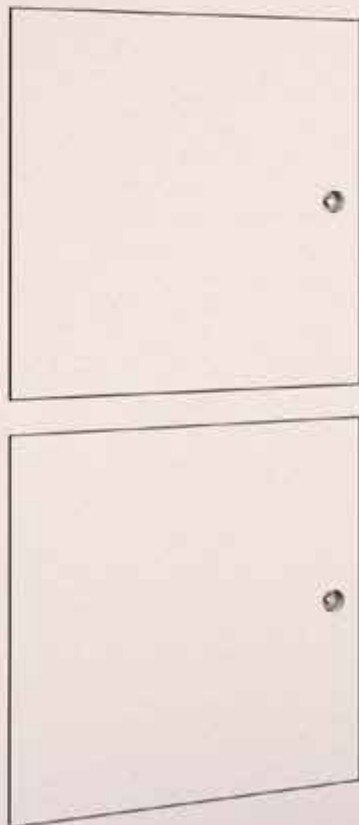


AHRENS Designtüren – die dezente Lösung für Ihren Wohnraum

PRODUKTBLATT



Die neue Kaminfußausbildung mit einer Front, die nahezu unsichtbar ist: AHRENS Designtüren – hochwertig und funktional.

Jedes Abgassystem benötigt einen Fußteil (Schornsteinfuß) mit einer Putztür für den Rauchfangkehrer und einem Zugang zum Kondensatablauf. Befindet sich der Schornsteinfuß im Wohnraum, wünschen Bauherren dafür nahezu unsichtbare Türen. Deshalb bietet AHRENS die neuen Designtüren optional an. Sie können bauseits in Farbe und Struktur der Wand angeglichen und anschließend in den montierten Rahmen eingesetzt werden. Es bleibt nur noch eine Schattenfuge sichtbar.

Die Designtüre gibt es als Doppelrahmenkonstruktion für den Schornsteinfuß und als Einzelrahmenkonstruktion (ideal für eine Kehrtüre, z.B. im Obergeschoss).

Designtüren erhältlich für diese AHRENS Schornsteinsysteme und Ausführungsvarianten

AHRENS LAF-Premiumschornsteine

Geschosshoch	Montage System:
SL 16 und SL 16 (LIV)	L 16 und L 16 (LIV)
SL 18 und SL 18 (LIV)	L 18 und L 18 (LIV)
SL 20 und SL 20 (LIV)	L 20 und L 20 (LIV)

AHRENS Leistungsschornsteine

Geschosshoch	Montage System:
S 18	CI 18
S 20	CI 20
S 25	CI 25

AHRENS Designtüren sind optional und gegen Aufpreis erhältlich!



Design-Doppeltür (Bild 1a und 1b)

- Design-Doppeltürrahmen mit je einer Öffnung für die Kondensattür und für die Putztür, inkl. Befestigungsset. Auf Wunsch ist der Rahmen bereits am Fertigfuß, bzw. Geschosshohen Grundelement vormontiert.
- Design-Putztür-Türblatt inkl. Befestigungsatz (Rechts-/ Linksanschlag möglich)
- Design-Kondensattür-Türblatt inkl. Befestigungsatz (Rechts-/ Linksanschlag möglich)

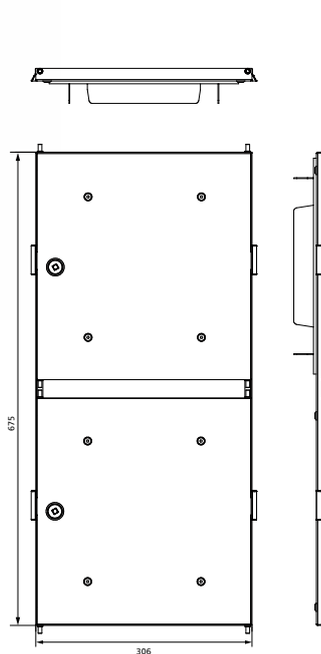


Bild 1a:
Design-Doppeltür
für LIV-Fuß

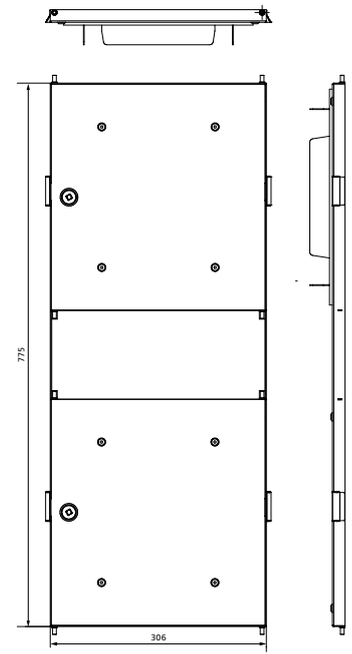


Bild 1b:
Design-Doppeltür
für Standardfuß

Design-Putztür (Bild 2)

- Design-Putztürrahmen mit einer Öffnung für die Putztür, inkl. Befestigungsset. Kann auch als „obere Putztüre“ verwendet werden.
- Design-Putztür-Türblatt inkl. Befestigungsatz (Rechts-/ Linksanschlag möglich)

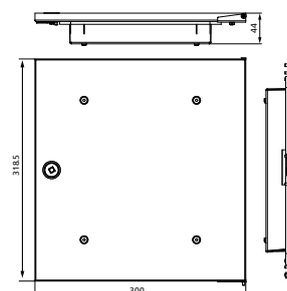


Bild 2:
Design-Putztür

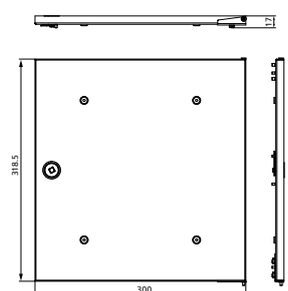


Bild 3:
Design-Kondensattür

Design-Kondensattür (Bild 3)

- Design-Kondensattürrahmen mit einer Öffnung für die Kondensattür, inkl. Befestigungsset
- Design-Kondensattür-Türblatt inkl. Befestigungsatz (Rechts-/ Linksanschlag möglich)

Übrigens: Wir haben bei der Entwicklung der Designtüren großen Wert darauf gelegt, dass die Türen nicht von Kinderhand geöffnet werden können. Die Türen lassen sich kindersicher mit dem klassischen Vierkantschlüssel des Rauchfangkehrers öffnen. Die sichtbaren Schrauben können mit den mitgelieferten Abdeckkappen kaschiert werden.

Einbauschritte

AHRENS Designtüren werden grundsätzlich direkt auf die Mantelsteinoberfläche montiert. Danach kann entweder verputzt werden, oder eine Gipskarton-Verkleidung angebracht werden.

Der Rahmen muss bei der Montage plan am Mantelstein aufliegen. Mörtelnasen müssen ggf. vorab entfernt werden. Bei werkseitig vormontiertem Rahmen (bei Geschosshohen Systemen und Fertigfuß ab Werk erhältlich) entfällt Schritt 1.

1 Rahmen auf den Mantelsteinaussparungen aufsetzen und ausrichten, dabei Orientierung des Rahmens beachten (Putztüröffnung ist mit Zarge!). Bohrlöcher exakt anzeichnen. Mit einem 5 mm Steinbohrer und Anschlagbegrenzung von 40 mm die Löcher vorbohren. Den Rahmen dann mit den mitgelieferten Betonschrauben plan befestigen (Achtung: Es sind keine Dübel für die mitgelieferten Schrauben 8 x 40 erforderlich!).

2 Die Spritzschutzabdeckung am Rahmen belassen – sie dient als Schutz beim Verputzen. Putz in der gesamten Dicke der Rahmens aufbringen. Die Türblätter und die Montagescharniere sind im Zubehörkarton enthalten und werden erst beim Verputzen der Anlage bzw. Malerarbeiten benötigt: Die Türblätter sind Trockenbauelemente, daher solange trocken lagern.

3 Die verputzte Schornsteinoberfläche und die noch unmontierten Türblätter in gleicher Weise optisch vorbereiten (Struktur und Farbe). Wir empfehlen, die Türblätter mit Haftgrund vorzustreichen. Die mechanischen Elemente (Türschloss, Türriegel) während dieser Arbeiten sauber halten (abkleben).

4 Schutzabdeckung vom Rahmen entfernen.

5 Die Türen können mit Links- oder Rechtsanschlag montiert werden. Am Türblatt zunächst das untere Scharnier locker anschrauben und in den Rahmen einsetzen. Dann das obere Scharnier in den Rahmen setzen und das Türblatt einhängen. Mit den Muttern das Scharnier mit dem Türblatt verbinden. Vor dem Festziehen der Muttern Sitz der Tür prüfen und ggf. justieren.

HINWEIS!

Auch für die AHRENS Designtüren gilt: Abstände von Putztüren zu brennbaren Bauteilen sind einzuhalten!



Ahrens. Ich bin der Schornstein.

- **Spezialist in Sachen Schornstein**
- **Österreichischer Marktführer für Rauchfangsanierungen**
- **Eigenes, geschultes Fachpersonal**
- **Qualitätsstandards auf höchstem Niveau**
- **Träger der Staatlichen Auszeichnung – Staatswappen**
- **Vollständige Baumeisterkonzession**
- **Ingenieurbüro für Bauphysik**
- **Seit 1975 Ihr verlässlicher Partner**

AHRENS Schornsteintechnik GesmbH

3250 Wieselburg

Teichweg 4, Tel. 07416/529 66-0, Fax: DW 833, E-Mail: office@ahrens.at

2481 Achau

Riedenhof 10, Tel. 02236/725 78-0, Fax: DW 140, E-Mail: achau@ahrens.at

1150 Wien

Fenzlgasse 42, Tel. 01/982 55 80-0, Fax: DW 210, E-Mail: tbwien@ahrens.at

8055 Graz

Gradnerstr. 102, Tel. 0316/29 25 66-0, Fax: DW 999, E-Mail: graz@ahrens.at

5400 Hallein

Gartenastr. 36, Tel. 06245/766 88-0, Fax: DW 300, E-Mail: hallein@ahrens.at

4020 Linz

Gesellenhausstraße 15, Tel. 0732/249 400, E-Mail: linz@ahrens.at

9800 Spittal/Drau

Villacher Straße 95, Tel. 04762/930 40, E-Mail: zebra@ahrens.at

7210 Mattersburg

Am Anger 1, Tel. 02626/930 93, E-Mail: pannonia@ahrens.at

Ingenieurbüro für Bauphysik

3250 Wieselburg, Teichweg 4, Tel. 07416/529 66-150, Fax: DW 889

E-Mail: energie@ahrens.at



Ahrens Schornsteintechnik
ist Österreichs Marktführer
für Rauchfangsanierung
mit der Staatlichen
Auszeichnung.



Ihr Außendiensttechniker berät Sie gerne:



www.ahrens.at

Urheberrechtshinweis: © AHRENS 2024. Alle Rechte vorbehalten. Diese urheberrechtlich geschützten Unterlagen dürfen – auch auszugsweise – nur mit vorheriger Genehmigung von AHRENS vervielfältigt, abgeändert oder in irgendeiner Form oder irgendeinem Medium weitergegeben oder in einer Datenbank oder einem anderen Datenspeichersystem gespeichert werden. Eine Verwendung ohne vorherige Genehmigung gilt als Verstoß gegen die jeweiligen Copyright-Bestimmungen. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.