



## Kondensattürblatt Blower-Door, geschlossen für ABSOLUT



Das Kondensattürblatt Blower-Door, geschlossen ist passend für das Schornsteinsystem ABSOLUT. Das Produkt ist in chromatierter und weißer Ausführung erhältlich.

### VARIATIONEN

Artikelnummer	Farbe/ Veredelung	Preis
137660	chromatiert	25,28€ exkl. MwSt.
137661	weiß	32,48€ exkl. MwSt.

### BESCHREIBUNG

#### Kondensattürblatt Blower-Door, geschlossen für ABSOLUT

Das Kondensattürblatt Blower-Door, geschlossen ist passend für das Schornsteinsystem ABSOLUT. Das Produkt ist in chromatierter und weißer Ausführung erhältlich.

#### Zum System ABSOLUT – Der universelle Energiesparschornstein

Mit dem Gebäudeenergiegesetz (GEG) steigen die Anforderungen an den Hausbau sowie den industriellen und gewerblichen Bau. Regenerative Energieträger und dichte Gebäudehüllen prägen den Standard bei Energieeffizienz- und Passivhäusern, die Anforderungen an jedes einzelne Bauteil steigen. Um Sicherheit bei Planung, Einbau und Funktion zu gewährleisten, sind Industrie und Handwerk gefordert. Im Heiztechnikbereich bietet der Energiesparschornstein ABSOLUT gleich doppelte Sicherheit. Zum einen ist der ABSOLUT durch den universellen Einsatzbereich immer die richtige Wahl bei Öl, Gas oder jeglicher Art von Biomasse-Brennstoffen, wie z.B. Pellets, Stückholz oder Hackschnitzel. Zum anderen sichern die einzigartige Compound-Bauart



und die Komponenten des Schornsteinsystems ABSOLUT die Einhaltung der aktuellen Energieeinsparverordnung.

- H2-ready und zugelassen für den Betrieb mit Biogas und Wasserstoffgemisch.
- Universeller W3G-Energiesparschornstein für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe.
- Geringe Montagezeiten und -kosten.
- Wärmedämmter Thermo-Luftzug.
- Zuluftschacht ist leicht revisionierbar und kann zusätzlich auch als Installationsschacht genutzt werden.
- Bauphysikalisch und strömungstechnisch optimiert.
- Wärmedämmter Compound-Mantelstein – Wärmebrücken optimiert.
- Zusätzliche Energieeffizienzkomponenten lieferbar.
- Statische Lösungen im Standard-Lieferprogramm, bei großen Höhen über Dach.



Passende Downloads wie Leistungserklärungen, Zulassungen oder Betriebsanleitungen finden Sie im [Download-Center](https://www.schiedel.de) unter [www.schiedel.de](https://www.schiedel.de) (Für Profis).