



Aduro DraftOptimizer

Erreichen Sie den **OPTIMALEN** Schornsteinzug



**ENTWICKELT
VON SCHORN-
STEINFEGERN**

Aduro DraftOptimizer

Beugen Sie mit dem Aduro DraftOptimizer Rauch- und Geruchsbelästigungen vor. Der Rauchabzug, der unabhängig von Wind und Wetter, für den nötigen Zug im Schornstein sorgt.

Erreichen Sie den optimalen Zug in Ihrem Schornstein und weniger Rauch in Ihrer Nachbarschaft

Schornsteinfeger schätzen, dass 15% aller europäischen Schornsteine nicht ausreichend arbeiten, um einen modernen Kaminofen oder Kaminofeneinsatz zu "betreiben". Daher haben vielen Kaminofenbesitzer Probleme mit unzureichendem Zug in Ihrem Schornstein.

Typische Probleme sind:

- Probleme beim Anzünden des Feuers
- Rauch im Wohnzimmer, wenn die Kaminofentür geöffnet wird
- Eine unzureichende Verbrennung, was zu Belästigungen in der Nachbarschaft führt

Der Aduro DraftOptimizer ist die Lösung. Der Rauchabzug wird zuoberst des Schornsteins angebracht, sichert einen konstanten und gleichmäßigen Zug und verringert Rauch- und Geruchsbelästigung.

Vorteile des Aduro DraftOptimizers:



WENIGER RAUCH TRITT AUS DER GEÖFFNETEN KAMINOFENTÜR



EINFACHES ANFEUERN DES KAMINOFENS



VERBESSERT DIE VERBRENNUNG – ANPASSBARER SCHORNSTEINZUG



24 VDC KLEINSPANNUNGSMOTOR



VERDÜNNTER RAUCH AUS DEM SCHORNSTEIN



HERGESTELLT AUS ROSTFREIEM STAHL AISI 304

Wie funktioniert das?

Der horizontal eingebaute Ventilator im Aduro DraftOptimizer sorgt für einen natürlichen Schornsteinzug, indem er den Rauch aus der Brennkammer zieht und ihn verdünnt. Dies sichert einen guten Zug im Schornstein, unabhängig vom Wetter. Außerhalb des Schornsteins werden Rauch und Gerüche reduziert, da der Rauch um das 25fache mit frischer Luft verdünnt wird. Der Aduro DraftOptimizer enthält die Möglichkeit der Feineinstellung, so daß das Gerät nicht permanent auf Vollast laufen muss und spart damit Holz und Strom.

Material

Der Aduro DraftOptimizer ist aus rostfreiem Stahl AISI 304 gefertigt, ist einfach durch das Abklappen des Oberteils zu säubern und zu warten. Erhältlich in schwarz und poliertem Stahl.

Installation – einstecken und loslegen

Der Aduro DraftOptimizer ist einfach anzubringen und es wird kein spezielles Werkzeug benötigt. Er wird zuoberst des Schornsteins angebracht und vom Inneren des Hauses mit einem Geschwindigkeitsregler oder einer Fernbedienung bedient. Er kann auf allen runden Schornsteinen mit einem Durchmesser zwischen Ø146-200 mm angebracht werden. Für viereckige, gemauerte Schornsteine, mit einem Durchmesser von bis zu 240x240 mm, ist es möglich, einen viereckigen Flansch zu erhalten. Der Aduro DraftOptimizer arbeitet mit Kaminöfen, sowie mit integrierten Feuerstellen mit einer Maximalleistung 15 kW und kann Hitze bis zu 500°C standhalten.

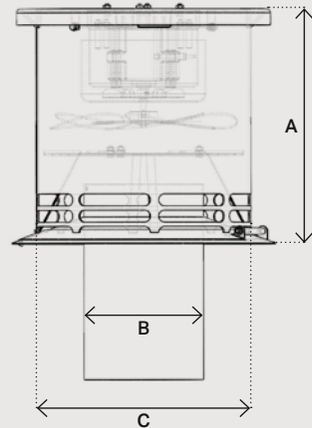
Kann sowohl mit alten, also auch mit neuen Kaminöfen kombiniert werden. Zusätzlich ist eine Fernbedienung lieferbar.

ENTWICKELT VON SCHORNSTEINFEGERN



Technische Daten

Spannung	24 VDC
Drehzahl	400 - 1.300 RPM
Stromstärke	1,3 A
Energieverbrauch	1,8 W - 22 W
Gewicht	8,5 kg
Abmessungen	A: 280 mm B: Ø146 mm C: Ø265 mm
Maximale Betriebstemperatur	500°C
Material	AISI 304
Farbe	Schwarz und polierter Stahl



Zum Patent angemeldet



adurofire.de

