

Akkumulations-Kaminöfen **ALEA AKKUMULATION**

Der Kaminofen ALEA Akkumulation mit Speicher passt sich stets Ihren Bedürfnissen an. Dank des drehbaren Feuerraums haben Sie immer eine gute Sicht auf die lodernden Flammen. Der Speicher über dem Feuerraum nutzt maximal.

Die Kaminöfen eignen sich für Niedrigenergiehäuser. Der Kaminofen verfügt über ZLZ - Zentrale Zufuhr externer Luft. Der belüftete Designgriff ermöglicht eine Handhabung während des Heizens. Die Tür kann in geöffneter Position arretiert werden. In der Standardausführung ist der Anschluss eines oberen oder hinteren Rauchabzugs möglich. Dank der sekundären Luftzufuhr wird das Glas der Tür ständig belüftet, sodass sich keine Verunreinigungen festsetzen können. Die Brennkammer ist mit Schamotte verkleidet. Die Regulation der primären und sekundären Luftzufuhr kann mit einem Bedienelement gesteuert werden. Für den Kaminofen können Speicherelemente zugekauft werden, die bis zu 4 Stunden Wärme abstrahlen. Der drehbare Feuerraum ermöglicht aus verschiedenen Winkeln die Sicht auf das Feuer.

ALEA 02 A

stein



Die Preise auf Anfrage bei Ihrem Verkäufer

Bestellcode: **ALEA 02 A**

Technische Parameter

| | |
|----------------------------|------------------|
| Höhe | 1584 mm |
| Breite | 468 mm |
| Tiefe | 468 mm |
| Gewicht | 178 kg |
| Regulierbare Leistung | 2,9-7,4 kW |
| Rauchrohrdurchmesser | 150 mm |
| Abgasstutzen - Durchmesser | 150 mm |
| Zentralluftzufuhrstutzen | 125 mm |
| Mitte Abgasstutzen hinten | 1129.5/1376.5 mm |
| Mindestförderdruck | 12 Pa |
| Wirkungsgrad | 82,9 % |
| Mittlerholzverbrauch | 1,6 kg/Std |
| A+ | |

Zubehör

Speichersatz für den Kachelofen (AKKUM 02)

Download

Allgemeine Anleitung

Ecodesign (EU 2015/1185)

EG-Konformitätserklärung

Energielabel (EU 2015/1186)

Energielabel und Produktdatenblatt

Garantieschreiben

Installationsanleitung

Leistungserklärung

Technische Dokumentation

Technisches Datenblatt

Laden Sie den Katalog herunter!