



BELORADO 02 A

Es tut uns leid aber dieses Produkt wurde bereits ausverkauft und aus dem Sortiment entfernt.

Wir können Ihnen diese alternative Produkte anbieten:

- ALEA 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
- LUGANO 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
- OVALIS 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
- OVALIS G 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen

Die Kaminöfen eignen sich für Niedrigenergiehäuser. Die großflächig verglasten Türen sind mit einem Design bedruckt. Der Kamin verfügt über ZLZ - zentrale Luftzufuhr. In der Standardausführung ist der Anschluss eines oberen oder hinteren Rauchabzuges möglich. Dank der sekundären Luftzufuhr wird das Glas der Tür ständig belüftet, wodurch sich keine Verunreinigungen festsetzen können. Die Brennkammer ist mit Schamottesteinen ausgekleidet. Die Regulation der primären und sekundären Luftzufuhr kann mit einem Bedienelement gesteuert werden. Im unteren Bereich des Kaminofens befindet sich ein verschließbarer Bereich zur Holzaufbewahrung, in dem kleinere Holzvorräte gelagert werden können. Der Kaminofen kann mit einem Speicher ausgestattet werden, der bis zu 5,5 Stunden Wärme abstrahlt.

Bestellcode: **BELORADO 02 A**

Technische Parameter

Höhe	1571 mm
Breite	533 mm
Tiefe	406 mm
Türhöhe	880 mm
Türbreite	447 mm
Türtiefe	129 mm
Gewicht	247 kg
Regulierbare Leistung	2,5-6,4 kW
Rauchrohrdurchmesser	150 mm
Abgasstutzen - Durchmesser	150 mm
Zentralluftzufuhrstutzen	125 mm
Mitte Abgasstutzen hinten	1073/1407 mm
Mindestförderdruck	12 Pa
Wirkungsgrad	80,5 %
Mittlerholzverbrauch	1,4 kg/Std
A	

Zubehör

Speichersatz für den Kaminofen (AKKUM 01)
ALEA 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
LUGANO 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
OVALIS 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
OVALIS G 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen

Alternative Produkte

ALEA 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
LUGANO 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
OVALIS 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen
OVALIS G 02 A Stein - Akkumulations-Kaminofen

Download

Allgemeine Anleitung
Ecodesign (EU 2015/1185)
EG-Konformitätserklärung
Energie label (EU 2015/1186)
Energie label und Produktdatenblatt
Garantieschreiben
Installationsanleitung
Leistungserklärung
Technische Dokumentation

Technisches Datenblatt

Laden Sie den Katalog herunter!