

Le stufe OVALIS offrono una vista interessante sul fuoco vivo grazie allo spazioso focolare.

Stufe con accumulo **OVALIS A**

Design unico grazie alla delicata armonia di tutte le dimensioni principali della stufa ad accumulo. Ampio vetro arrotondato per assicurare una perfetta percezione del fuoco. La stufa allunga il tempo di irraggiamento per alcune ore in modo confortevole.

Le stufe a camino sono adatte per le case a basso consumo energetico. La maniglia ventilata in acciaio inossidabile consente la movimentazione durante il riscaldamento. La stufa dispone del sistema AAC - alimentazione centrale di aria esterna. Nella versione standard è possibile collegare l'uscita fumi superiore o posteriore. Grazie alla fornitura d'aria secondaria il vetro della porta viene lavato in modo che non si accumulino impurità. La camera di combustione è rivestita con accessori di argilla refrattaria. Il controllo dell'alimentazione dell'aria primaria e secondaria può essere gestito da un singolo elemento. Nella parte inferiore è possibile conservare piccole riserve di legna. Insieme alle stufe possono essere acquistati elementi di accumulo che irradiano calore fino a 5,5 ore.

OVALIS 02 A

pietra



I prezzi sono disponibili su richiesta presso il vostro rivenditore
codice ord.: **OVALIS 02 A**

Parametri tecnici

Altezza	1390 mm
Larghezza	628 mm
Profondità	398 mm
Altezza delle porte	678 mm
Larghezza delle porte	534 mm
Profondità delle porte	114 mm
Peso	178 kg
Potenza regolata	3,0-7,8 kW
Diametro della canna fumaria	150 mm
Sezione scarico fumi	150 mm
Diametro della afflusso centralizzato di aria	125 mm
Altezza dell` asse dell` uscita posteriore	938/1183 mm
Tiraggio	11 Pa
Efficienza	83,5 %
Consumo medio di legna	1,6 kg/h
A+	

Accessori

Set accumulo per stufe (AKKUM 01)

Da scaricare

Dichiarazione CE di Conformità

Dichiarazione sulle caratteristiche

Documentazione tecnica

Ecodesign (EU 2015/1185)

Etichetta energetica e scheda prodotto

Etichetta energetica (EU 2015/1186)

Istruzioni per l'installazione

Lettera di garanzia

Manuale generale

Scheda tecnica

Scaricate il catalogo!