

# MCZ

# HALO



Stufa a pellet a ventilazione forzata, realizzata in acciaio nero e pannello frontale colorato. Focolare più profondo e più alto, che asseconda il naturale movimento della fiamma. Particolarmente adatta per una collocazione ad angolo.

## Progettazione "ecologica"

Questa stufa è già conforme alla normativa Ecodesign 2022 relativa alle emissioni e all'impatto ambientale.

## Visione della fiamma ancora più bella

La camera di combustione è completamente nuova, più grande e più proporzionata, per favorire una visione del fuoco ancora più emozionante. Sono aumentate sia altezza che profondità del focolare, garantendo uno sviluppo verticale e un movimento più naturale della fiamma. Anche focolare e crogiuolo sono stati puliti e addolciti nelle forme per una visione gradevole anche a fiamma spenta.

## Struttura stagna di serie

Grazie ad una camera di combustione perfettamente stagna, questo prodotto funziona prelevando ossigeno esclusivamente dall'esterno e regalando minori consumi e un perfetto comfort termico nelle case più moderne, anche di quelle in classe A, senza alcun rischio di emissioni di fumo in ambiente.

## Velocità di accensione

Grazie alla nuova candeletta ceramica, la fiamma appare in meno di tre minuti, con una diminuzione dei tempi di accensione del 40% e una sensibile riduzione dei consumi elettrici.

## Autonomia di pulizia

In questo prodotto, la capienza del cassetto cenere è stata portata a quasi 5 litri e quella del vano cenere a più di 8 litri, che corrispondono a circa una settimana di funzionamento della stufa.

## Silenzio assoluto, quando vuoi tu

La funzione No-Air consente di escludere totalmente la ventilazione forzata della stufa, garantendo massima silenziosità e tutto il piacere del calore diffuso in ambiente per convezione naturale.

## Pratica nel funzionamento

Questa stufa si gestisce da un pratico un telecomando con pochi tasti ma molte funzioni: in aggiunta alla normale programmazione giornaliera o settimanale, è possibile scegliere di programmare temperature diverse in fasce orarie diverse nell'arco della giornata. Consentendo la rilevazione della temperatura esattamente nel punto in cui viene lasciato (funzione termostato), il livello di comfort è assicurato. Nelle versioni COMFORT AIR® il telecomando regola anche i flussi d'aria per le diverse canalizzazioni.

## Si gestisce anche con smartphone e tablet

Tramite un'applicazione (App) dedicata, è possibile gestire e programmare la stufa anche da uno smartphone o da un tablet: per una comodità massima, dentro o fuori casa. L'applicazione richiede un kit accessorio e può funzionare tramite SMS (sistema GPRS) oppure tramite wi-fi.

## DATI TECNICI

AIR	
Potenza termica nominale	8.10 kW
Potenza termica minima	2.30 kW
Rendimento al max	90.90 %
Rendimento al min	92.60 %
Capacità serbatoio	32.00 lt
Consumo orario minimo	0.50 kg/h
Consumo orario max	1.80 kg/h
Autonomia al min	40.00 h
Autonomia al max	11.00 h
Volume riscaldabile	199m <sup>3</sup> (*)
Diametro uscita fumi	8 cm
Peso	170 kg
Temperatura fumi	188 °C
Portata massica dei fumi	4.3 g/s

