

## EIKO 365 – EINE KOMPLETTLÖSUNG FÜR JEDES BEDÜRFNIS DES HAUSKOMFORTS

EIKO 365 ist der erste Pelletofen, der sowohl Heizen als auch Kühlen in einem einzigen Produkt bietet – ganz ohne Außenseinheit und ohne Kondensatablauf. Neben dem Rauchabzug genügt lediglich eine einzige Wandöffnung für den Luftaustausch: die Installation ist einfacher, schneller und kaum invasiv. Diese innovative Lösung optimiert Platz und Energie, sodass Sie im Sommer Kühlung und im Winter Wärme genießen können – ohne zusätzlichen Platzbedarf.



## KOMFORT DAS GANZE JAHR ÜBER

— Heizen und Kühlen in einem einzigen Gerät



EIKO 365 ist ein innovativer Pelletofen, der ganzjährigen thermischen Komfort bietet. Er vereint die Leistung eines Heizsystems für den Winter mit der Effizienz einer Klimaanlage für den Sommer. Dank seiner fortschrittlichen Technologie passt er sich den Jahreszeiten an und sorgt für eine intelligente Temperaturregelung.



## CORE-TECHNOLOGIE®

— Einzigartige Flamme, geringere Emissionen und höhere Effizienz

EIKO 365 ist mit der revolutionären Core-Technologie® ausgestattet, die eine sauberere und effizientere Verbrennung garantiert. Die Flamme, breit und natürlich wie bei Holz, ist nicht nur optisch ansprechend, sondern ermöglicht auch eine Emissionsreduzierung von bis zu -55 % gegenüber den europäischen Ökodesign-Grenzwerten. Darüber hinaus wird der Pelletverbrauch im Vergleich zu anderen herkömmlichen Öfen auf dem Markt um bis zu 15 % reduziert. Eine nachhaltige Lösung, die Leistung und Luftqualität verbessert und gleichzeitig die Umweltbelastung reduziert.

## KEIN AUSSENEINHEIT

— Maximale Integration in jede Umgebung

Im Gegensatz zu herkömmlichen Klima- und Heizsystemen benötigt EIKO 365 keine Außenseinheit. Dies reduziert den Platzbedarf und vereinfacht die Installation erheblich. Eine einzige Wandöffnung genügt, um im Sommer warme Luft abzuführen und im Winter Verbrennungsluft zuzuführen. Ideal für Wohnungen, Einfamilienhäuser und städtische Bereiche mit architektonischen Einschränkungen.

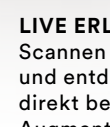


## KOMPAKTE BAUWEISE



### Durchdachtes Design für jeden Raum

EIKO 365 wurde entwickelt, um den Platzbedarf zu minimieren und die Praktikabilität zu maximieren. Die kompakten Abmessungen (B 86,5 x H 110,5 x T 51,3 cm) sowie die flexiblen Rauchgasanschlüsse (hinten oder oben) ermöglichen eine wandnahe Installation und optimale Raumnutzung – ohne Einbußen bei Heiz- oder Kühlung.



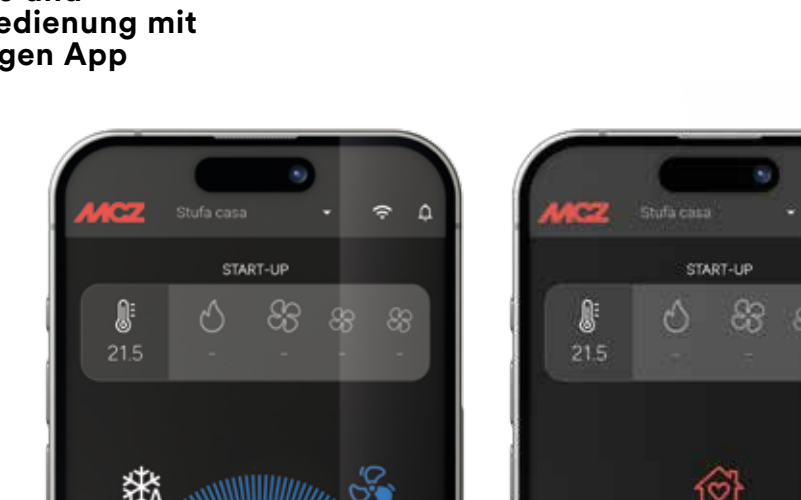
LIVE ERLEBEN  
Scannen Sie den QR-Code und entdecken Sie EIKO 365 direkt bei sich zu Hause dank Augmented Reality.

51,3 cm

## NUL KONDENSATION

### — Automatische Verdampfung

Dank eines fortschrittlichen Verdampfungssystems benötigt EIKO 365 weder einen Kondensatablauf noch eine Auffangschale. Dies bedeutet weniger Wartung, mehr Komfort und eine noch einfachere Installation – ganz ohne zusätzliche Leitungen.



## AUTOMATISCHER BRENNTOPF



### — Wartung auf ein Minimum reduziert

Der automatische Brenntopf von EIKO 365 reduziert den Reinigungsaufwand im Vergleich zu traditionellen Pelletöfen erheblich. Die Ascheentleerung ist seltener erforderlich, was eine unkomplizierte und sorgenfreie Nutzung garantiert.

## SMART-BEDIENUNG

### — Einfache und intuitive Bedienung mit einer einzigen App



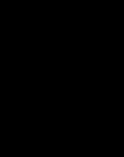
maestro+

EIKO 365 kann über ein ausklappbares Bedienfeld oder direkt über das Smartphone gesteuert werden – dank der Maestro+ App. Eine einzige intuitive Schnittstelle, um die Temperatur zu regeln, Ein- und Ausschaltzeiten zu programmieren und den Betrieb des Ofens von überall aus zu überwachen. Mit wenigen Klicks optimieren Sie Ihren Verbrauch und personalisieren Ihren Wohnkomfort – im Sommer wie im Winter.

## EIKO 365 R / EIKO 365 UP



Entdecken Sie mehr über EIKO 365



MCZ

www.mcz.it/de

CE  
EN 16510  
EN 60335-2-102  
BlmSchV Stufe 2  
ART. 15a B-VG 2015  
REGENSBURGER/  
AACHENER/  
MÜNCHENER BSTV  
LRV

CE  
EN 14511  
EN 60335-2-40

5 STERNE  
flame VERTE  
7\*

A G

A G

CE

EN 14511  
EN 60335-2-40

A G

A G

## KÜHL IM SOMMER WARM IM WINTER EIN PRODUKT DAS GANZE JAHR ÜBER



MCZ