



Handwerkliche  
Kleinspeicheröfen  
& Holzherde



**NATÜRLICH**  
*wohlfühlen*

# kleinspeicheröfen

## FÜR LANGANHALTENDE WÄRME

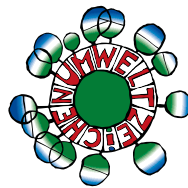


*Der Kleinspeicherofen – genial und zugleich ideal, weil er ...*

- / wirklich sehr einfach und kinderleicht zu bedienen ist.
- / für eine optimale Wärme im Raum sorgt.
- / sich Ihren individuellen Wünschen einfach anpasst.
- / keinen oder nur einen minimalen Wandabstand benötigt.
- / durch sein innovatives Konzept in den Kosten sehr attraktiv ist.
- / einen wechselbaren Türanschlag hat.
- / bei Bedarf bis zu 12 Stunden die Wärme speichert.

*Standards denen der Kleinspeicherofen entspricht*

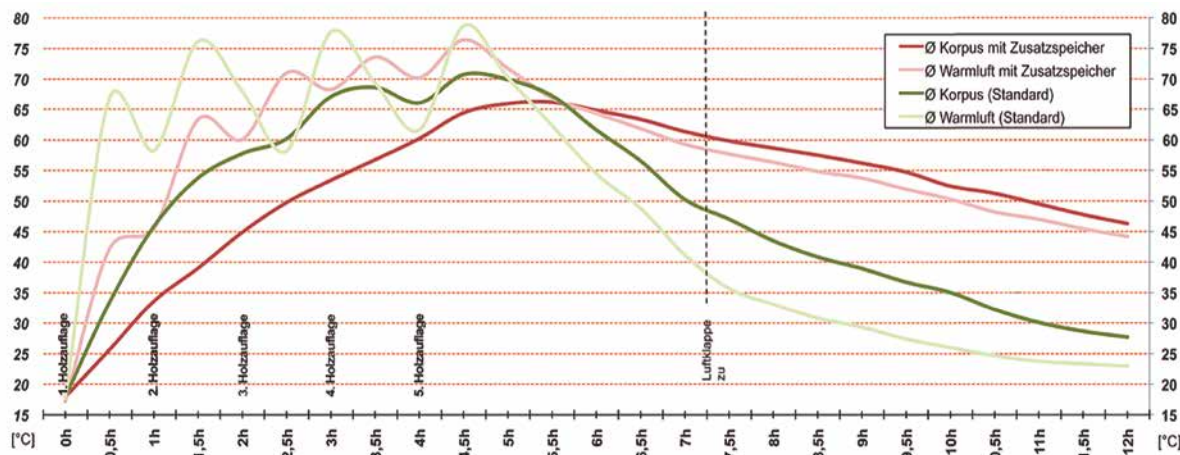
- / Prüfung nach DIN EN 13240
- / BSTV der Städte München und Regensburg
- / Zertifiziert nach DINplus
- / Zertifiziert nach der BimSCHV2
- / Zertifiziert nach dem österr. 15 BVG 2015
- / Zertifiziert nach dem österr. UZ 37 Gütesiegel für Heizgeräte
- / Zertifiziert nach dem Schweizer VKF AEKI VKF Nr. 22778
- / Verbrauch nach Energieeffizienzklasse A+



Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen UZ37, FA.-Nr. UW 1022

## perfekte technik

Brennstoff: 2-jähriges Buchenholz, 13% Holzfeuchte, ca. 2,2 kg/Auflage, Schornsteinunterdruck: 12Pa



**Vergleich – mit und ohne Zusatzspeicher**

Die im Diagramm angegebenen Werte gelten für alle Modelle, ausgenommen 90° Panorama. Abweichungen durch unterschiedlichen Brennstoff, Schornsteinunterdruck oder Aufstellungssituation sind möglich.

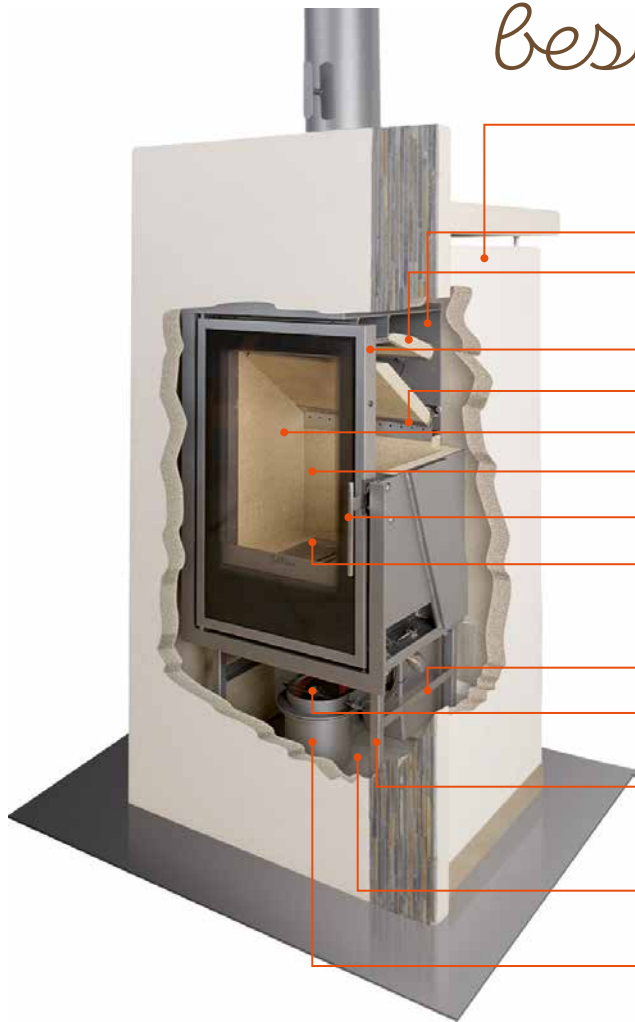
### Konvektionswärme

Diese wird als Warmluft an den Raum abgegeben. Der Konvektionsspalt ist werkseitig vorgegeben, kann aber mit Absprache dem Kundenwunsch angepasst werden. Bei direktem Wandanbau muss eine individuelle Konvektionsluftführung eingebaut werden.

### Strahlungswärme

Die hochwertigen Schamotteflächen sorgen dafür, dass der Raum über mehrere Stunden mit einer angenehmen Strahlungswärme versorgt wird. Zusammen sorgen die beiden Wärmearten (Konvektions- und Strahlungswärme) für eine optimale Erwärmung des Raumes. Hausstauballergiker wissen dies zu schätzen.

# Besondere merkmale



**Nur 8 cm Abstand zu einer Holzwand erforderlich!**

An einer nicht brennbaren Wand kann der Ofen direkt platziert werden. Die Luftführung erfolgt dann in Absprache mit dem Werk.

**Sekundärluftkanal links und rechts**

**Zweite Prallplatte für höheren Wirkungsgrad**

Edelstahlfassung als Schutz vor Beschädigung und Abnutzung

**Schmaler Glasscheibenrahmen** schützt die Glaskante vor Beschädigungen

**Tertiärluft gleitet durch massiven Edelstahlkanal**

**Höherer Brennraum (innen) für 33er Holzscheite**

**Zweite, isolierende Scheibe** kann auf Wunsch innen vorgebaut werden.

**Türgriff** als Links- oder Rechtsanschlag möglich, Anpressdruck verstellbar

**Brennraum mit hochwertiger Vermiculite-Auskleidung**

Der Vorteil gegenüber Schamotte: höhere Stabilität, geringeres Gewicht. Erhöht die Verbrennungstemperatur und verbessert das Abgasverhalten.

**Stromlose Abbrandregelung**

**Von vorne bedienbare, externe Verbrennungsluftklappe**

mit Gummidichtung

**Höhenverstellbare Distanzfüße**

Nichts wackelt, auch wenn der Untergrund einmal nicht ganz perfekt ist! Es kann auch zwischen verschiedenen Feuerraumhöhen gewählt werden.

**Integrierte Brandschutzplatte**

auch als Montageanschlag für die Schamottewände.

**Externe Verbrennungsluft**

bei Classic Ø125mm, bei 90° Panorama Ø100mm

# technische daten

	Panorama	Classic
Brennraummaße (BxTxH)	28x28x40cm	min. 26x27x42cm
Energieeffizienzklasse	A+	A+
Direkte Wärmeleistung	7,3 kW	6,5 kW
Energieeffizienzindex	115	110
Wirkungsgrad	84,1%	81,0%
Standards	EN-13229, VKF AEA I	EN-13240, VKF AEA I
Abbrandregelung	Serienmäßig	Serienmäßig
15a B-VG	Serienmäßig	Serienmäßig
BimSchV Stufe 2	Serienmäßig	Serienmäßig
Österr. Umweltzeichen	-	Serienmäßig
Brennstoff	Scheitholz	Scheitholz
Abstände zu brennbaren Materialien	Glasscheibe 90cm Schamotte-Wand 8cm	Glasscheibe 90cm Schamotte-Wand 8cm
Schornsteinzug	12 mbar	12 mbar
Rauchgastemperatur	183°C	214°C
Abgasmassenstrom	6,11 g/s	5,30 g/s
Feinstaub bez. 13% O <sub>2</sub>	24 mg/MJ	13 mg/MJ
CO	747 mg/MJ	475 mg/MJ
OGC	23 mg/MJ	30 mg/MJ
CxHY	36 mg/MJ	-
NOx	84 mg/MJ	112 mg/MJ



**Das High-Tech-Produkt aus der Natur bietet viele Vorteile:**

- / Lehm schafft ein gutes Raumklima.
- / Lehm kann Luftfeuchte speichern und gibt diese langsam wieder ab.
- / Lehm reflektiert die Wärmestrahlung besser als alle anderen Baustoffe.
- / Die Luftreinigung und die Feuchtigkeitsregulierung durch Lehm ist phänomenal.
- / Lehm schafft ein optimales Raumklima, das besonders Allergiker zu schätzen wissen.

Lehm ist ein Naturprodukt. Farbliche Unterschiede sowie Haarrisse in Lehmputzen sind kein Reklamationsgrund sondern ein Echtheitsmerkmal.

Gepürfter Dauerbrandofen Mehrfachbelegung des Schornsteins zulässig.

# panorama

## DAS ECK-FEUER



Lehmputz dunkel,  
Einbauhöhe 45 cm



### Ausführungen

#### **90° Panorama:**

H/B/T: ca. 143 x 53 x 53cm,  
Gewicht: 318kg

#### **90° Panorama Einbauhöhe 45cm:**

H/B/T: ca. 157 x 53 x 53cm,  
Gewicht: 345kg

### Ein echter Blickfang – Zwei Seiten Glas

Der Blick von zwei Seiten auf's knisternde Feuer begeistert immer mehr Menschen und macht die Panorama-Edition besonders attraktiv.

### Erhältlich in den Oberflächen:

Lehmputz altweiß/dunkel/natur,  
Naturputz weiß, Farbe Perlmutter oder  
Edelrost und Beton-Design

### Optional:

- / Holzlageranbau links oder rechts
- / Gewicht: ca. 115kg
- / Sonderanfertigungen möglich



Lehmputz natur  
mit Holzlageranbau  
Einbauhöhe 30 cm



Lehmputz altweiß,  
Einbauhöhe 45cm



# classic

ZEITLOS ELEGANT

*Sondermodell:  
Lehmputz natur,  
Breite 68 cm,  
Einbauhöhe 30 cm*



*Small Edition:  
Lehmputz natur & altweiß  
Einbauhöhe 50 cm*



*Lehmputz dunkel,  
mit Backfach  
Einbauhöhe 50 cm*

## Ausführungen

### Classic:

H/B/T: ca. 138 x 58 x 48cm,  
Gewicht: 342kg

### Classic mit Backfach:

H/B/T: ca. 157 x 58 x 48cm,  
Gewicht: 374kg

### Schlank und elegant – sieht einfach gut aus!

Die schmale Form und die geringe Einbautiefe von nur 48cm wird an diesem Ofen besonders geschätzt.

### Maximale Speicherleistung

Durch Einbau eines Zusatzspeichers (auch bei bestehenden Anlagen möglich) kann die Speicherleistung auf ca. 10 Stunden angehoben werden.

## extras



### Einbauhöhen Feuerung

Sie können zwischen verschiedenen Einbauhöhen der Feuerstelle wählen –  
Classic: 30 oder 50 cm,  
Panorama: 30 oder 45 cm.



### Backfach\*

Praktisch und sehr bewährt: das Backfach zur Herstellung von leckeren Broten oder Pizzen.

H/B/ T: 230 x 290 x 290mm



### Zusatzspeicher\*

Ein Speichersatz aus speziellem, hochfesten Schamotte erhöht die Speicherdauer. Ein nachträglicher Einbau ist je nach Modell möglich.

\* Nur bei Classic möglich.

# holzherde

## DIE WÄRME DER TRADITION

Mit einem von DeManincor gefertigten Herd wählen Sie ein Produkt mit einer einzigartigen Qualität, bei dem jedes Detail mit Liebe gefertigt wurde.

Und das mit zahlreichen Vorteilen: Mit einem einzigen Produkt heizen Sie den Raum auf natürliche Art und Weise, Sie verleihen Ihren Gerichten ein optimales Kochergebnis, vervollständigen Ihr Heim mit einem eleganten Einrichtungselement und schützen dank einer effizienten und sauberen Verbrennung die Umwelt.

 **de manincor**  
il fuoco dal 1828



# domino

Der Holzherd DOMINO ist die perfekte Begegnung zwischen Design, Ästhetik und Funktionalität. Als Herd perfekt, aber auch ein leistungsstarker Ofen, mit modernen und essentiellen Linien und einer Panoramascheibe, die jedem Kontext Eleganz und Wärme verleiht, wobei er zugleich die Leistungen eines Best in Class bietet.

*vielfalt*

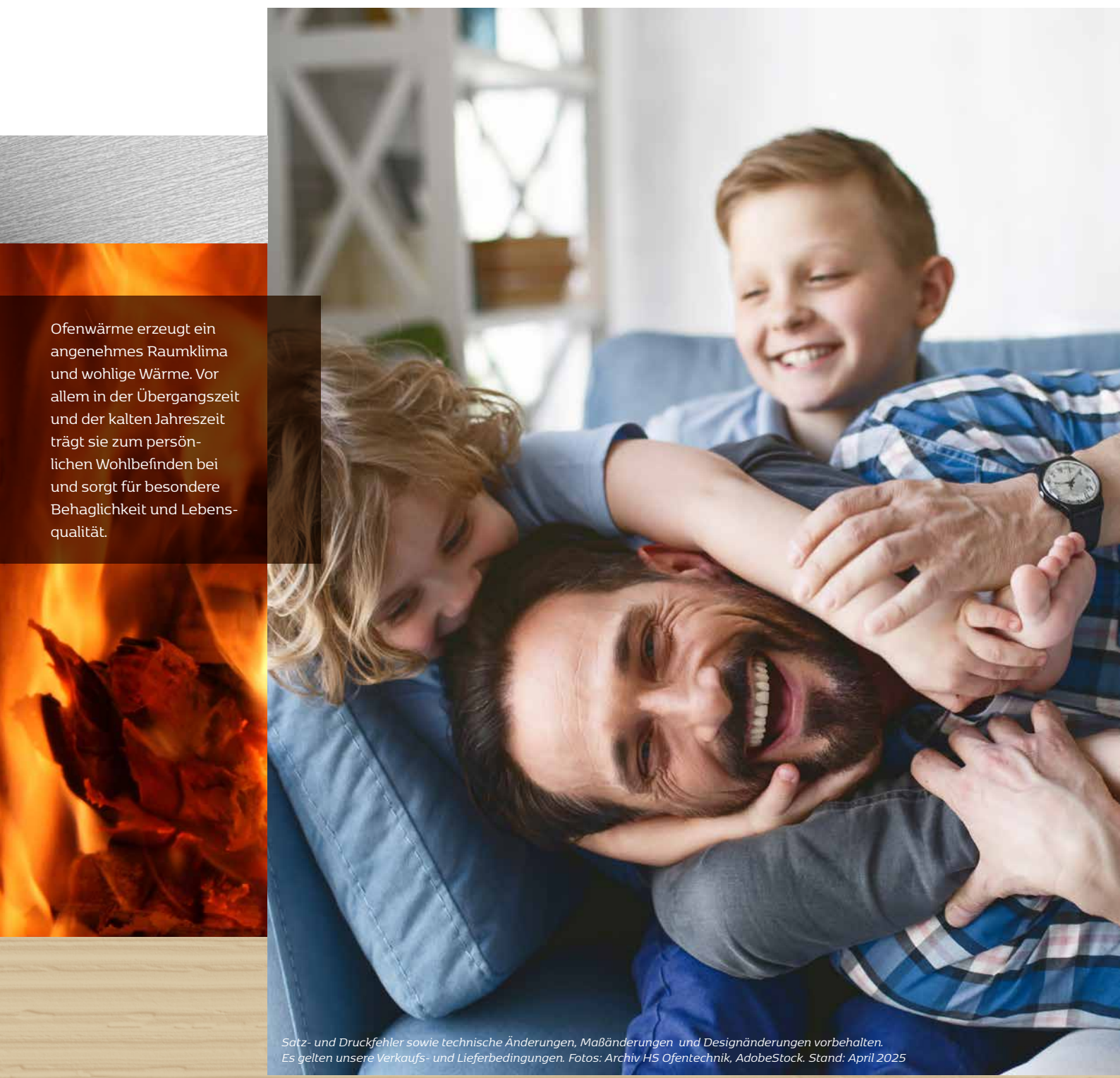
GROSSE AUSWAHL AN FARBEN & FORMEN



*classica*

Als Erbe der großen Geschichte der DeManincor-Holzherde ist CLASSICA die perfekte Synthese von Klassik und Modernität. Ein Produkt mit exzellenten Leistungen, sowohl als Ofen als auch als Holzherd, ideal, um dem Heim einen Hauch traditioneller Wärme zu geben.

# ZUHAUSE ankommen



Ofenwärme erzeugt ein angenehmes Raumklima und wohlige Wärme. Vor allem in der Übergangszeit und der kalten Jahreszeit trägt sie zum persönlichen Wohlbefinden bei und sorgt für besondere Behaglichkeit und Lebensqualität.

*Satz- und Druckfehler sowie technische Änderungen, Maßänderungen und Designänderungen vorbehalten.  
Es gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen. Fotos: Archiv HS Ofentechnik, AdobeStock. Stand: April 2025*

**HS** **OFENTECHNIK**  
& Schornsteinsysteme

**Horst Schöffmann** | +49 151 681 590 79