



# VOLLSPEICHERKACHELOFEN

Der kleine vollwertige Kachelofen für vollen Wärme-Genuss

# Der Vollspeicher- kachelofen

---

- + Langanhaltende keramische Speicherwärme
- + Aufbauzeit nur 1 Tag
- + Schmutzarmes Aufstellen
- + Unabhängiges Heizen
- + Ideal für nachträglichen Einbau

## Titel

2139\_01: rund, Höhe 165 cm  
Keramik: Rille fein 505  
Glasur: 482 turmalin dunkel glänzend  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 182,6

2140: rund, Höhe 165 cm  
Keramik: glatt 505  
Glasur: 484 aquamarin mittel glänzend  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 182,6





# Die Wärme der Sonne

---

Die keramische Strahlungswärme von Kachelöfen der Keramik Manufaktur Sommerhuber entspricht nahezu der Wärmestrahlung der Sonne. Deshalb empfinden wir die unnachahmliche keramische Strahlungswärme eines Kachelofens als so angenehm und gemütlich. Diese Eigenschaften machen den Vollspeicherkachelofen zum angenehmen Mittelpunkt jedes Wohnraums.

2150: rund, Höhe: 167 cm  
Keramik: glatt 505, Kachel Arabesco 139, Plattsims 171  
Glasur: 481 turmalin mittel glänzend  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 211





## Der kleinste vollwertige Kachelofen

---

Der Vollspeicherkachelofen ist mit einer Höhe von nur 165 cm der kleinste Kachelofen aus der Keramik Manufaktur Sommerhuber. Mit seinem geringen Gewicht ist er für den Aufbau auf die bestehende Fußbodenheizung geeignet und innerhalb eines Tages vollständig und sauber aufgebaut.

**2153:** rund, Höhe 167 cm  
Keramik: glatt 505, Kachel Rille fein 378, Plattsims 178  
Glasur: 486 mondstein hell glänzend, 487 mondstein mittel glänzend  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 211

**2113\_2:** rund, Höhe 165 cm  
Keramik: Rille fein 505  
Glasur: 281 schwarz glänzend  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 182,6

**2113:** rund, Höhe 165 cm  
Keramik: Rille fein 505  
Glasur: 450 schmelzweiß glänzend  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 182,6





# Ein großes Stück Lebensqualität

Wie alle Kachelöfen der Keramik Manufaktur Sommerhuber ist er ein (kleines) Stück für große Lebensqualität. Die Speicherfähigkeit der Wärmespeicherungskeramik erfüllt die Notwendigkeit hoher Energieeffizienz und der unabhängigen Heizmöglichkeit mit dem erneuerbaren, heimischen Energieträger Holz. Der Vollspeicherkachelofen passt perfekt als unabhängige, alternative Heizform in jeden Wohnraum.

2115: rund, Höhe 165 cm  
Keramik: glatt 505  
Glasur: 226 torf hell verwittert  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 182,6





## Der Klassiker von Morgen für Heute

---

Lebendige Tradition findet ihre Entsprechung in der heutigen Zeit. Die neue, kleine Form des Kachelofens lässt sich in einer Vielzahl von Glasuren und Strukturen individuell gestalten. So wird aus dem Vollspeicherkachelofen ein Klassiker, der Wärme speichert und diese langsam als behagliche keramische Strahlungswärme abgibt.

2152: rund, Höhe 182 cm  
Keramik: glatt 505 , Bandkachel Arabesco 139, Plattsim Arabesco 170  
Glasur: 227 granit 2 licht verwittert  
Technik: Ofen Innovativ  
KE 262,8

---

ohne Deckel, Höhe: 182 cm



mit Deckel, Höhe: 188 cm



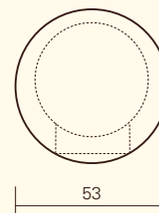
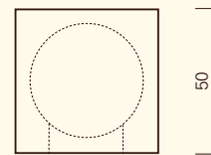
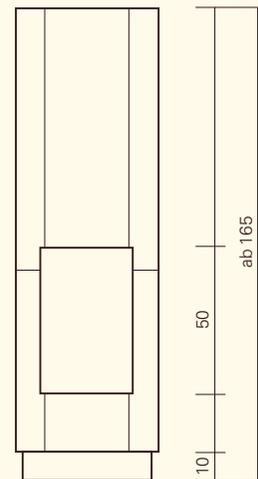




2072\_4: eckig, Höhe 165 cm  
 Keramik: glatt 505, Rille fein 505  
 Glasur: 311 sahara  
 Technik: Ofen Innovativ  
 KE 195,7



2070\_4: rund, Höhe 165 cm  
 Keramik: glatt 505, Rille fein 505  
 Glasur: 451 alabaster glänzend  
 Technik: Ofen Innovativ  
 KE 182,6



Außen:  
 hochwertige Sommerhuber Wärmespeicherungskeramik  
 Maße rund: ab 165 x Ø 53 cm  
 Maße eckig: ab 165 x 50 x 50 cm

Innen:  
 Ofen Innovativ KSO  
 geprüft nach DIN EN 13229  
 DIBt RLU geprüft Z-43.12-286

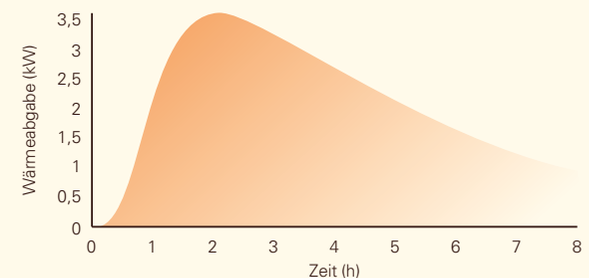


Technische Daten laut Hersteller  
 für Niedrigenergiehaus: ca. 65 m<sup>2</sup>

Nennwärmeleistung Vollspeicherbetrieb:  
 durchschn. 2,2 kW / h über ca. 8 h  
 Nennwärmeleistung Vollwarmluftbetrieb:  
 durchschn. 4,2 kW / h über ca. 3,5 h  
 Wirkungsgrad: 81,6 %  
 Speicherdauer: bis 8 h  
 Holzmenge: min. 2 kg - max. 5 kg  
 Holzscheitlänge: max. 38 cm  
 Rauchrohr hinten oder oben: Ø 13 cm  
 Anschlusshöhe Kaminrohr mittig: 149,5 cm  
 Verbrennungsluftanschluss: Ø 10 cm  
 Gewicht: 330 kg bis 400 kg  
 Kurze Aufbauzeit: vom Fachmann in ca. 1 Tag  
 handwerklich aufgebaut

In vielen hochwertigen Sommerhuber-Glasuren erhältlich

### Wärmespeicherdauer



Einmal Einheizen - bis 8 Stunden behagliche,  
 langanhaltende keramische Strahlungswärme



Sommerhuber GmbH, Resthofstr. 69, A-4400 Steyr  
 Tel.: +43/7252/893-0, keramik@sommerhuber.com  
 www.sommerhuber.com

Wir bedanken uns bei: Schloss Lamberg Steyr,  
 Österreichische Bundesforste AG

  
**SOMMERHUBER**  
 Keramik Manufaktur Steyr 1491