

TermaTech

NEUHEIT

KAMINÖFEN MIT BETONSTEINEN

– Modernes Design und Effiziente Wärmespeicherung



TT21RS-CG



● SW01-244

Energieeffizienzklasse	A* →
Nennleistung in kW	5,0
Wärmeleistungsbereich in kW	3-7
Wirkungsgrad	81%
Erwärmt Anzahl m ²	30-120
Brennkammer	B 340 x T: 271 mm
Frischlufstutzen	Ø80 mm (Zubehör)
Gewicht in kg	164
Glasdimensionen	H: 410 x B: 300 mm
Maße	H: 1075 x B: 531 x T: 419 mm

- 🏠 Ellipsenform, graue Betonseiten und Topplatte
- 🔧 Schwarzer Kaltgriff mit Magnetverschluss
- 🔥 Gusseiserne Tür und Boden
- 🔥 Einfache Bedienung – ein Luftregler steuert die Verbrennungsluft
- 🔥 Großes gebogenes Türglas
- ⊕ Erwärmt 30–120 m² (3–7 kW)

KAMINOFEN MIT BETONSTEINEN

Erleben Sie die neueste Kombination aus Stil und Funktion mit den Kaminöfen TT21RS-CG und TT22HS-CG, jetzt erhältlich mit Betonverkleidung. Der exklusive, maßgefertigte europäische Beton bietet eine hervorragende Wärmespeicherung, in einem modernen und minimalistischen Design.

Die Fähigkeit des Betons, Wärme zu speichern, sorgt dafür, dass Sie eine angenehme Temperatur genießen können, lange nachdem das Feuer erloschen ist, was diese Öfen sowohl schön als auch praktisch macht. Die gleichmäßige Oberfläche und Farbe gewährleisten ein luxuriöses Erscheinungsbild, das perfekt in jedes Zuhause passt.



TT22HS-CG

● S01-664

Energieeffizienzklasse	A* →
Nennleistung in kW	7,5
Wärmeleistungsbereich in kW	5-10
Wirkungsgrad	82%
Erwärmt Anzahl m ²	40-160
Brennkammer	B: 570 x T: 300 mm
Frischlufstutzen	Ø100 mm (Zubehör)
Gewicht in kg	208
Glasdimensionen	H: 415 x B: 485 mm
Maße	H: 1078 x B: 756 x T: 482 mm



- 🏠 Ellipsenform, graue Betonseiten und Topplatte
- 🔑 Kalter Griff mit doppeltem Verriegelungsmechanismus
- 🔒 Stahltür mit gusseisernem Innenrahmen
- 🔥 Einfache Bedienung – ein Luftregler steuert die Verbrennungsluft
- 🔥 Großes gebogenes Türglas
- ➕ Erwärmt 40–160 m² (5–10 kW)



VORTEILE DER BETONVERKLEIDUNG:

- **Wärme speichernder Spezialbeton:**
Hält die Wärme lange, nachdem das Feuer erloschen ist
- **Modernes, zeitloses Design:**
Gleichmäßige Struktur und Farbe, ideal für modernes Interieur
- **Preiswertes Alternativmaterial zu Naturstein:**
Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- **Exklusives TermaTech-Produkt:**
Einzigartige Verkleidung, nur bei TermaTech

Schaffen Sie Wärme und Eleganz in Ihrem Zuhause mit dem TT21RS-CG und TT22HS-CG – die perfekte Kombination aus zeitlosem Design und leistungsstarker Wärmespeicherung.

ANGEPASST IHREN BEDARF FÜR WÄRME UND DESIGN

Das breite Sortiment von TermaTech Kaminöfen ist mit Verkleidungen aus verschiedenen Materialien wie Stahl, Speckstein, Sandstein und Beton erhältlich, die jeweils einzigartige Eigenschaften in Bezug auf Ästhetik, Wärmeabgabe und Wärmespeicherung bieten. Hier finden Sie einen kurzen Überblick über die Unterschiede zwischen den Verkleidungen unserer Varianten, damit Sie die ideale Lösung für Ihr Zuhause wählen können

BETONSTEIN

Unsere Betonsteinöfen sind eine Neuheit im Sortiment und kombinieren effizientes Heizen mit einem schlanken, modernen Design. Beton ist eine preiswerte Alternative zu Naturstein und hat ausgezeichnete Wärmespeichereigenschaften. Der Ofen heizt etwas langsamer auf, wie Speckstein- und Sandsteinöfen, aber hält die Wärme stundenlang, selbst nachdem die Flammen erloschen sind. Die Struktur der Betonsteinoberfläche macht ihn zur perfekten Wahl für diejenigen, die ein gleichmäßiges, aber natürliches Aussehen bevorzugen.

SPECKSTEIN

Specksteinöfen sind die optimale Wahl für diejenigen, die einen Ofen mit langfristiger Wärmespeicherung suchen. Speckstein ist ein reiner Naturstein mit hohem Talkumanteil, der die Wärme speichert und über einen längeren Zeitraum abgibt, selbst nachdem die Flammen erloschen sind. Der Specksteinofen ist ideal für diejenigen, die eine konstantere und angenehmere Wärme über den Tag bevorzugen. Er braucht etwas länger zum Aufheizen, aber der Vorteil ist eine kontinuierliche und gleichmäßige Wärmeabgabe, die viele Stunden anhält.

SANDSTEIN

Sandsteinöfen vereinen Eleganz und Funktionalität mit ihren schönen natürlichen Farbtönen. Sandstein ist ein reiner Naturstein, und diese Öfen heizen daher etwas langsamer auf als Stahlöfen, jedoch im gleichen Tempo wie Beton- und Specksteinöfen. Die Wärmeabgabe ist lang anhaltend, was Sandstein zu einer idealen Wahl für diejenigen macht, die eine Kombination aus effizienter Heizung und langanhaltender Wärmespeicherung wünschen.

Mit seinem stilvollen Aussehen passt Sandstein perfekt in jede Art von Inneneinrichtung.

STAHL

Unsere Stahlöfen sind bekannt für ihr schnelles Aufheizen durch die Zirkulation von Konvektionsluft, was sie ideal für diejenigen macht, die schnelle Wärme suchen. Die Leichtigkeit des Stahls und seine wärmeleitenden Eigenschaften ermöglichen es dem Ofen, schnell hohe Temperaturen zu erreichen, aber er kühlt auch schnell ab, sobald die Flammen erloschen sind. Der Stahlofen ist daher die ideale Wahl für diejenigen, die eine schnelle Aufheizung bevorzugen.

ZUSAMMENFASSUNG DER WÄRMESPEICHERUNG:

- **Betonsteinöfen:** Effiziente Heizung und Wärmespeicherung zu einem attraktiven Preis.
- **Specksteinöfen:** Die optimalste Wärmespeicherung, ideal für stabile und langanhaltende Wärme.
- **Sandsteinöfen:** Gute Kombination aus effizienter Heizung und langanhaltender Wärmespeicherung.
- **Stahlöfen:** Schnelles Aufheizen, ideal für sofortige Wärme, aber begrenzte Wärmespeicherung.

Natursteine sind völlig einzigartig und variieren in Farbe, Nuancen, Adern und Struktur, je nachdem, wo sie im Steinbruch abgebaut wurden. Daher ist es normal, dass das Verkleidungsmaterial Ihres Ofens, das über Millionen von Jahren von der Natur geschaffen wurde, völlig einzigartig ist und nur in Ihrem Zuhause zu finden ist. Unabhängig von Ihrem Bedarf bietet TermaTech einen Kaminofen, der sowohl zu Ihrem Lebensstil als auch zu Ihrer Einrichtung passt!

