



CLASSIC **KACHELÖFEN**

Das Feuer deines Lebens.

Aus Alt mach Neu

Seit dem 22. März 2010 gilt die neue Version der Bundesimmissionsschutzverordnung (BImSchV). Diese regelt den Austausch von Kachelofeneinsätzen. Am 31.12.2020 endete die dritte Übergangsfrist, zu der alle Geräte, die vor dem 31.12.1994 zugelassen wurden, erneuert werden mussten. Alle Geräte, dessen Einbau im Zeitraum vom 01.01.1995 bis zum 20.03.2010 erfolgt ist, müssen nun bis zum 31.12.2024 saniert werden.

Den altbewährten Kachelofen erhalten und zugleich auf den neuesten Stand bringen? Und dabei deutlich emissionsarmer, effizienter und sparsamer Heizen? Dann ist jetzt der richtige Zeitpunkt einen alten Heizeinsatz mit einem Modell der Spartherm Classic-Serie zu ersetzen und den alten Kachelofen fit zu machen für die BImSchV.

Auf www.spartherm-kachelofenaustausch.com finden sich alle Informationen zu unserer Spartherm Classic-Serie. Mit unserem Austausch-Tool lässt sich das passende Gerät mit wenigen Klicks finden:



PRODUKTBEZOGENE PIKTOGRAMME

	RLA, raumluftabhängig
	Scheitholz
	Braunkohle
	S-Thermatik NEO
	S-USI II
	Energieeffizienzklasse
	Nennwärmeleistung NW (kW)
	Wärmeleistungsbereich (kW)
	Wasserführend (kW)
	Wasserseitige Nennwärmeleistung (kW)

INHALT

Einleitung	4
Produktübersicht	8
Produkte	10
Technische Daten	20

HINWEIS:

Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt möglich. Farbliche und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

SPARTHERM CLASSIC-SERIE

Unsere Produkt-Highlights

Die Spartherm „Classic“-Kachelöfen setzen auf beständige Werte und vereinen das Bewährte mit modernster und effizientester Feuerungstechnik. Dies macht unsere Heizeinsätze zur ersten Wahl bei der Modernisierung bestehender Kachelöfen. Für alle gängigen Hersteller und Nischenformate haben wir passende Lösungen im Sortiment, die nicht nur durch ihre erstklassigen Feuerungseigenschaften überzeugen. Auch in puncto Design setzt du mit unseren Kachelofeneinsätzen ein modernes Statement im nostalgischen Look.

WAS FASZINIERT
AN EINEM
SPARTHERM
KACHELOFEN?



**LEISTUNGSFÄHIG
UND UMWELT-
SCHONEND**



**GERINGE
WARTUNGS-
INTENSITÄT**



**HOHE LANGLEBIKEIT
DANK GEPRÜFTER
QUALITÄT**



PRODUKT- ÜBERSICHT

Renova B-Air



Der kompakte
Allrounder.

S. 10

Renova Cs-42



Modernes Design,
schmales Format.

S. 12

Renova Cs-50



Komfort bei
geringem Platzbedarf.

S. 12

Renova C-44



Für Austausch
und Neuanlage.

S. 14

Nova E H₂O



Wasserführender
Heizeinsatz.

S. 16

Renova A H₂O



Hocheffizient und
nachhaltig.

S. 18

RENOVA




Der kompakte Allrounder



Renova B-Air



Mit seiner kompakten Bauweise ist der Renova B-Air ein perfekter Heizeinsatz für den Austausch oder die Neuanlage eines Kachelofens. Er passt zu nahezu allen Ofenmodellen. Äußerlich punktet er mit einem schmalen Rahmen, der eine maximale Feuerraumsicht bietet. Seine klaren Formen und das elegante rechteckige Sichtfenster fügen sich in die Gestaltung historischer und moderner Kachelöfen perfekt ein. Dank eines soliden Griffs kann die Tür zum Brennraum einfach und komfortabel geöffnet werden. Feuerungstechnisch auf der Höhe der Zeit, garantiert der hochwertige Allrounder energieeffizientes und emissionsarmes Heizen zugleich. Das senkt die Kosten und schont die Umwelt.

VARIANTE

- Renova B-Air  A+
-  8,8 kW
-  6,2 – 11,4 kW



SMARTE KAMIN-ASSISTENZFUNKTIONEN

-  S-Thermatik NEO (Abbrandsteuerung)
-  S-USI II (Unterdruckwächter)

RENOVA

Modernes Design,
schmales Format

Viel Funktion und Komfort bei geringem Platzbedarf:
Die Heizeinsätze Cs-42 und Cs-50 sind baugleich mit dem Modell
Renova C-44, fallen aber deutlich schmaler aus. Das kompakte
Format unterstützt das energieeffiziente und emissionsarme Heizen.
Die Geräte sind mit einer klar gestalteten Frontblende ausgestattet,
in die die Türen für den Brennraum und für die Aschelade bündig
integriert sind. Das geräumige Schubfach für die Asche lässt sich
komplett entnehmen; es fasst fünf bis sechs Liter Asche.




Renova Cs-42





Renova Cs-50


VARIANTEN


Renova Cs-42  A+

 6,5 kW (Scheitholz)
6,5 kW (Braunkohle)

 4,6 – 8,5 kW (Scheitholz)
4,6 – 8,5 kW (Braunkohle)

Renova Cs-50  A+

 7,0 kW (Scheitholz)
7,0 kW (Braunkohle)

 4,9 – 9,1 kW (Scheitholz)
4,9 – 9,1 kW (Braunkohle)



SMARTE KAMIN- ASSISTENZFUNKTIONEN



S-USI II
(Unterdruckwächter)

RENOVA


Optimal für Austausch
und Neuanlage


Der Renova C-44 ist ein kompakter Kachelofeneinsatz, der sich für eine Neuanlage oder als Austauschgerät gleichermaßen eignet. Das Modell zeichnet sich durch eine große verglaste Sichtscheibe aus, die einen perfekten Blick auf die Flammen ermöglicht. Feuerungstechnisch garantiert der Renova C-44 besonders energieeffizientes und emissionsarmes Heizen. Die Blende schafft einen perfekten Übergang zwischen dem Heizeinsatz und der Oberfläche des Kachelofens. Unterhalb der Brennraumbür befindet sich eine zusätzliche Tür, hinter der sich eine geräumige Aschelade verbirgt. Diese lässt sich zum sauberen Entsorgen der Asche einfach komplett entnehmen. Beide Türen sind mit soliden, parallel angeordneten Griffen ausgestattet, deren klares Design das elegante Äußere des Heizeinsatzes perfekt abrundet.




Renova C-44

VARIANTE

Renova C-44  A+

 8,5 kW (Scheitholz)
7,8 kW (Braunkohle)

 6,0 – 11,1 kW (Scheitholz)
5,5 – 10,1 kW (Braunkohle)



Renova C-44

SMARTE KAMIN- ASSISTENZFUNKTIONEN



S-USI II
(Unterdruckwächter)

NOVA H₂O

Wasserführender Heizeinsatz

SMARTE KAMIN-ASSISTENZFUNKTIONEN



S-Thermatik NEO
(Abbrandsteuerung)



S-USI II
(Unterdruckwächter)

Spartherm bietet ein breites Sortiment wasserführender Kamineinsätze. Auch für Kachelöfen sind wasserführende Heizeinsätze verfügbar. Sie verbinden den Komfort und die gemütliche Wärme eines klassischen Kachelofens mit hocheffizienter, nachhaltiger Energienutzung. Denn durch die Integration des Kachelofens in das Warmwassersystem des Hauses wird die Kaminwärme optimal genutzt: Zum einen heizt der Kachelofen über die Verbrennung von Scheitholz oder Braunkohlebriketts den Aufstellraum. Überschüssige Wärme geht nicht verloren. Sie wird vielmehr gespeichert und kann zeitversetzt für die Warmwasserbereitung genutzt werden – zum Duschen, Baden oder beispielsweise für eine Fußbodenheizung. Wasserführende Heizeinsätze sind eine besonders energieeffiziente und damit zeitgemäße Form des Heizens.

VARIANTE

Nova E H₂O

A+

14,0 kW

9,0 kW

9,8 – 18,2 kW



Nova E H₂O

Bei dem Modell Nova E H₂O ist der Wärmetauscher unsichtbar oberhalb des Brennraums angeordnet. Das Gerät verfügt über ein quadratisches Sichtfenster, das maximale Feuereinsicht bietet. Die klaren Formen des Heizeinsatzes und das rechteckige Sichtfenster harmonieren perfekt sowohl mit klassischen als auch mit modernen Kachelofenanlagen. Feuerungstechnisch auf der Höhe der Zeit, ist ein wasserführender Heizeinsatz ein besonders effizientes Mittel, um energiesparend und damit nachhaltig zu Heizen.

RENOVA H₂O

Wasserführender Heizeinsatz

Der Heizeinsatz Renova A H₂O verbindet den Komfort eines klassischen Kachelofens mit hocheffizienter, nachhaltiger Energienutzung. Durch die Einbindung des Kachelofens in das Warmwassersystem des Hauses wird die bei der Verbrennung entstehende Wärme optimal genutzt: Zum einen heizt der Kachelofen über die Verbrennung von Holz den Aufstellraum. Zum anderen sorgt ein integrierter Wärmetauscher dafür, dass überschüssige Wärme gespeichert und zeitversetzt für Warmwasserbereitung oder Heizen genutzt werden kann. Mit einem Wirkungsgrad von über 85 Prozent bietet der Renova A H₂O eine besonders energieeffiziente und damit zeitgemäße Form des Heizens.



SMARTE KAMIN- ASSISTENZFUNKTIONEN



S-Thermatik NEO
(Abbrandsteuerung)





S-USI II
(Unterdruckwächter)


Renova A H₂O

VARIANTE

Renova A H₂O  A+

 13,4 kW

 6,9 kW

 9,4 – 17,4 kW



Kachelöfen			Renova B-Air	Renova Cs-42 Scheitholz	Renova Cs-42 Braunkohle	
Maße	Türmaß Höhe	mm	506	567	567	
	Türmaß Breite	mm	374	350	350	
	Abgasanschluss Ø	mm	180	160	160	
Leistungen	Standard	Energieeffizienzklasse	A+	A+	C	
		NW-Leistung	kW	8,8	6,5	6,5
		Wärmeleistungsbereich	kW	6,2 – 11,4	4,6 – 8,5	4,6 – 8,5
		Wirkungsgrad	%	> 85	> 85	> 85
Prüfungen	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	
	15a B-VG		✓	✓	✓	
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	
	Betrieb bei offenem Feuerraum		-	-	-	
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	
Informationen	Gewicht (ca.)	kg	140	105	105	
	Türfunktion		Klappbar	Klappbar	Klappbar	
	Verglasung		Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung	Einfach	Einfach	

Renova Cs-50 Scheitholz	Renova Cs-50 Braunkohle	Renova C-44 Scheitholz	Renova C-44 Braunkohle	Nova E H ₂ O	Renova A H ₂ O
567	567	594	594	446	447
350	350	410	410	439	384
160	160	160	160	180	180
A+	C	A+	C	A+	A+
7,0	7,0	8,5	7,8	14,0 9,0	13,4 6,9
4,9 – 9,1	4,9 – 9,1	6,0 – 11,1	5,5 – 10,1	9,8 – 18,2	9,4 – 17,4
> 85	> 85	> 85	> 85	> 85	> 85
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	-	-
✓	✓	✓	✓	in Prüfung	in Prüfung
107	107	110	110	297	190
Klappbar	Klappbar	Klappbar	Klappbar	Klappbar	Klappbar
Einfach	Einfach	Einfach	Einfach	Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung	Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung



SPARTHERM®
THE FIRE COMPANY

PRODUKTSORTIMENT SPARTHERM®



PREMIUM EDITION



HIGHLIGHTS



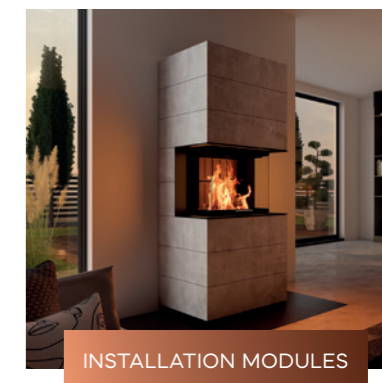
KOMPAKTANLAGEN



KAMINEINSÄTZE



KAMINÖFEN



INSTALLATION MODULES

GESTALTE **DEINEN**
PERSÖNLICHEN
FEUERMOMENT.



KACHELÖFEN



KAMINKASSETTEN



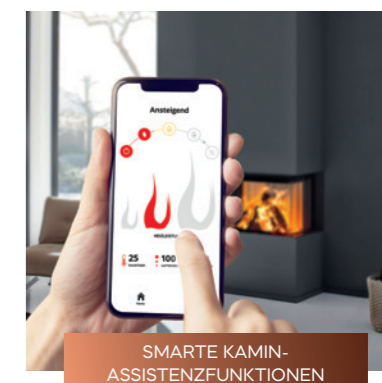
OUTDOOR



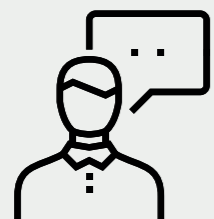
KOMPLETTFEUERRÄUME



KLEINSPEICHERÖFEN



SMARTE KAMIN-
ASSISTENZFUNKTIONEN



PRODUKTBERATER

WELCHES FEUER PASST AM BESTEN ZU DIR?

Finde in wenigen Schritten den Kachelofen der genau deinen Wünschen entspricht!



www.spartherm.com

DAS FEUER DEINES LEBENS.



FACHHÄNDLER



www.facebook.com/spartherm

www.instagram.com/spartherm

www.youtube.com/sparthermgermany

www.spartherm.com

