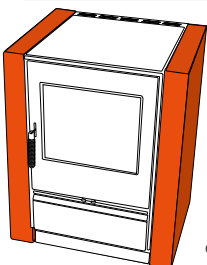


HOLZ/KOHLE

Technische Daten	Baureihe „o2“ – Küchenherde 40cm – Holz/Kohle				Baureihe „o3“ – Küchenherde 50cm – Holz			
	HH o2	HHS o2	HH o2E	HHS o2E	HH o3	HHS o3	HH o3E	HHS o3E
Sichtfenster	nein	ja	nein	ja	nein	ja	nein	ja
Einbaufähig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Nennwärmeleistung in kW	5,5	5,5	5,5	5,5	7,0	6,5	7	6,5
Mehrfachbelegung von Schornsteinen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Abmessungen H x B x T in mm	850/400/600	850/400/600	850/**/600	850/**/600	850/500/600	850/500/600	850/***/600	850/***/600
Maße der Herdplatte in mm	520 x 388	520 x 388	520 x 388	520 x 388	520 x 488	520 x 488	520 x 488	520 x 488
Größe Feuerraum B x H x T in mm	280 x 310 x 290				380 x 310 x 290			
Schornsteinanschl. Stahlplatte/Cerankochfeld	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3	4/3
Abgasstutzen in mm	120	120	120	120	120	120	120	120
Höhe bis Mitte Abgasstutzen in mm	700	700	700	700	700	700	700	700
Tiefe von Rückwand bis Mitte Abgasstutzen								
seitlich/oben bei Stahlplatte in mm	140/157	140/157	140/157	140/157	140/157	140/157	140/157	140/157
Aschekastengröße L x B x H in cm	34 x 22 x 6,5	34 x 22 x 6,5	34 x 22 x 6,5	34 x 22 x 6,5	34 x 32 x 6,5	34 x 32 x 6,5	34 x 32 x 6,5	34 x 32 x 6,5
Abgasmassenstrom bei Holz in g/s	7,82	7,35	7,82	7,35	9,85	8,70	9,85	8,70
Abgastemperatur bei Holz in °C	288	293	288	293	283	279	283	279
Abgasmassenstrom bei BB 7" in g/s	7,54	7,54	7,54	7,54	–	–	–	–
Abgastemperatur bei BB 7" in °C	288	288	288	288	–	–	–	–
Notwendiger Förderdruck bei								
Nennwärmeleistung für Holz in Pa	12,0	12,0	12,0	12,0	12,5	13,0	12,5	13,0
0,8 x Nennwärmeleistung für Holz in Pa	9	9	9	9	9	9	9	9
Nennwärmeleistung für BB 7" in Pa	12,5	12,5	12,5	12,5	–	–	–	–
0,8 x Nennwärmeleistung für BB 7" in Pa	10	10	10	10	–	–	–	–
Energieeffizienz bei Holz in %	74,0	74,4	74,4	74,4	75,1	75,9	75,1	75,9
Energieeffizienz bei BB in %	72,2	72,2	72,2	72,2	–	–	–	–
* CO-Emission bei Holz in Vol.-%	0,117	0,105	0,117	0,105	0,120	0,117	0,120	0,117
* CO-Emission bei BB in Vol.-%	0,120	0,120	0,120	0,120	–	–	–	–
* Staubpartikel bei Holz in mg/Nm³	29,4	29,4	29,4	29,4	30,2	24,1	30,2	24,1
* Staubpartikel bei BB in mg/Nm³ (Messwerte i. d. Verbrennungsprodukten)	25,5	21,8	25,5	21,8	–	–	–	–
Gewicht in kg	75	75	75	75	95	95	95	95
Abstand zu brennbaren Bauteilen in cm (bei Verwendung v. seitr. Abstandseinh.)	50	50	10*	10*	50	50	10*	10*
Ausführung in farbig emailliert /Edelstahl	o/o	o/o	o/o	o/o	o/o	o/o	o/o	o/o
geprüft nach DIN 12815:2005 erfüllt die Anforderungen der 2.Stufe der BImSchV	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15aB-VG Österreich	✓	✓	✓	✓	–	✓	–	✓
LRVo8 Schweiz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Achtung: Die Einbauberde HH o2E, HHS o2E, HH o3E und HHS o3E unterscheiden sich technisch von den Standardherden, d.h. neben der Strahlungsschutzeinheit beinhalten diese im Bereich der Rückwand zusätzliche Brandschutzmaßnahmen.
Der Einbau von Standardherden ist deshalb untersagt.
Die Einbauberde können einseitig, bzw. auf beiden Seiten mit der Strahlungsschutzeinheit versehen werden.
Die Breite der Strahlungsschutzeinheit beträgt 10 cm, wodurch sich bei einseitigem bzw. zweiseitigem Einbau nachfolgende Einbau-maße ergeben: **500 bzw. 600 mm – ***/600 bzw. 700 mm.



ZUSATZANGEBOT

Für die Herdvarianten ohne Sichtfenster bieten wir die Möglichkeit der Nachrüstung/ Umrüstung von dem standardmäßig eingebauten Stehrost (Holzfänger) auf ein Füllschachtsystem.

Haben Sie noch Fragen oder wünschen Sie weitere Informationen?

Wenden Sie sich bitte an den Fachhandel oder direkt an:

UTC – Umformtechnik Crammetschau GmbH
Kitscherstraße 57 · 08451 Crammetschau
Telefon: 03762/7000-0 · Telefax: 03762/7000-11 · E-Mail: info@utc-metall.de

www.glutos.com

IHR AUTORISIERTER FACHHÄNDLER:

GLUTOS®



KÜCHENHERDE

*... Ideal zum
Heizen mit Holz*

HOLZ/KOEHLE



Küchenherd HHS 02

mit Ceranfeld, mit Sichtfenster, Farbe: Weiß
Abstandseinheiten je 10cm breit, Farbe: Weiß

Küchenherd HHS 02

mit Stahlplatte, mit Sichtfenster, Farbe: Weiß
Abstandseinheiten je 10cm breit, Farbe: Weiß



Küchenherd HHS 02

mit Ceranfeld
mit Sichtfenster
Tür links gehängt
Farbe: Majolika



Küchenherd HH 02

mit Stahlplatte
Tür rechts gehängt
Farbe: Weiß



Küchenherd HHS 03

mit Ceranfeld
mit Sichtfenster
Tür links gehängt
Farbe: Braun

KÜCHENHERDE



Küchenherd HHS 03
mit Stahlplatte
mit Sichtfenster
Tür rechts gehängt
Farbe: Weiß

Heizen und Kochen
mit sichtbarem Feuer

Niedrige Schadstoff-Emissionen

Herde in 40 cm und 50 cm
Breite mit und ohne Sichtfenster

Tür wahlweise links
oder rechts gehängt

Auch als Einbauherd mittels 10 cm
breiter Strahlungsschutzeinheit
erhältlich

Wahlweise geschliffene Stahlplatte
oder Cerankochfeld

Mittels zusätzlichem Verbrennungs-
luftstutzen für raumluftunabhängige
Betriebsweise ausrüstbar

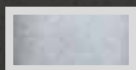
Scheibe IR-beschichtet,
Infrarotstrahlung wird reflektiert

Modernste Verbrennungstechnologie
ermöglicht geringe Schadstoff-Emissionen
Staubemissionen von 30 mg/Nm

Unsere Herde HH 02/HHS 02 und HH 03/HHS 03
sind in den folgenden Farben lieferbar:



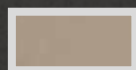
WEISS



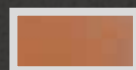
EDELSTAHL



METALLIC



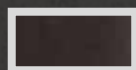
GRANIT



MAJOLIKA



BRAUN



SCHWARZ-MATT