

W1-Serie W1-50 - braun

Nicht mehr lieferbar!

Die Green Box, der Brennraum des W1, sorgt mit Triple Air und Fire_{plus}-System für eine nahezu rückstandlose Verbrennung. Mit der Anheizautomatik wird das Anheizen zum Kinderspiel. Ein integrierter Temperaturfühler reguliert die Luftzufuhr in der Anheizphase, während des Betriebes ermöglichen die übersichtlichen Bedienelemente die exakte Regulierung von Anheizklappe und Primärluft. Die Airlogic-Funktion gleicht die Luftzufuhr dem gewählten Brennstoff an und sorgt so für optimale Luftzufuhr. Eine in jeder Situation optimal nutzbare Kochfläche bietet der W1 mit seinen Hot Spots für schnelles Aufkochen und Zonen zum Fortkochen oder Warmhalten. Easy Clean Funktionen und Touch und Load System der Brennstofflade sorgen für reichlich Komfort. Griffkühlung, Cool und Clean Funktion der Scheibe und Iso_{plus} Ausstattung für Vollintegration garantieren optimale Wärmeisolierung. Der W1 verfügt serienmäßig über einen optional nutzbarenExtern Air Anschluss, mit dem die Verbrennungsluft von außen zugeführt werden kann.

Alternativ mit Stahlplatte und Kombiplatte lieferbar. Abgasstutzen für oberen Anschluss und ISO Panel als Sonderzubehör lieferbar.



WAMSLER Haus- und Küchentechnik GmbH

Adalperostasse 86 85737 Ismaning Deutschland www.wamsler.eu Tel: (089) 320 84-0

Fax: (089) 320 84-238

Feinstaub	CO	Wirkungsgrad
A++	A++	A+



















TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	W00151124141
EAN-Code-Nr.	4025144151612
Zulassung	1.+2. Stufe BlmSchV, CE, 15aB-VG, VKF
CO Zertifikat	München, Regensburg, Aachen
Nennwärmeleistung kW	6
Wärmeleistungsbereich kW	3,1-6,3
Raumheizvermögen bei Dauerheizung m3	165/95/65
Raumheizvermögen bei Zeitheizung m3	116/69/47
Abgasanschluss Durchmesser mm	120
Extern Air/ Luftansaugstutzen mm	ja / 80
Maße HxBxT in mm:	850 oder 900x503x600
Herdplatte B x T mm	332x521
Feuerraum B x T mm	225x350
Feuerraumhöhe (Herdplatte/Rost) min./max. mm	264
Heiztüröffnung B x H mm	326x525
Abgasmassenstrom g/s	9,7
Abgastemperatur am Abgasstutzen °C	275
Notwendiger Förderdruck bei NWL in Pa	12
Brennstoffe	Scheitholz, Holz- und Braunkohlebriketts
Fußboden bis Mitte Abgasrohr hinten/seitl. mm (a1/a2)	742(+20)/742(+20) od. 692(+20)/692(+20)
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen hinten mm (b)	251,5
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen seitl. mm (c)	116
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen oben mm (d)	251,5 (Kein Obenanschluss bei Ceranplatte)
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen oben mm (e)	167 (Kein Obenanschluss bei Ceranplatte)
Schürhaken	Serienzubehör
Deckelheber	Serienzubehör
Rußkratze	Serienzubehör
Herdstange	Serienzubehör
Abdeckhaube	Sonderzubehör
Abstandsverbindung Breite mm	integriert
Abstand zu brennbaren Bauteilen hinten mm	200
Abstand zu brennbaren Bauteilen seitlich mm	3
Gewicht netto kg	118
	/



Evtl. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Irrtum, Typ-, Design- und technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind Ca.-Angaben und Laborwerte, ermittelt unter idealen Bedingungen. Abweichungen möglich!