

DATENBLATT BEISTELLHERDE

Artikel + Modell:
K 150 S maron

Artikelnummer:
001501045

BESCHREIBUNG UND AUSFÜHRUNG

Der leistungsstarke und kompakte Beistellherd in elegantem Maron mit exklusivem Edelstahlherdrahmen und geschliffener Stahlplatte eignet sich optimal als Zusatzheizung und -kochelement. Hinter seiner stilvollen Vorderfront mit praktischen Kipphebelgriffen verbergen sich ein äußerst großer Brennraum, ein geräumiger Aschekasten und eine großzügige Brennstofflade. Der praktische höhenverstellbare Rost ermöglicht für jede Jahreszeit die ideale Beheizung: Im Sommer schnelles Ankochen mit wenig Brennstoff und im Winter lange Brenndauer ohne Nachzulegen. Dank Schraubfüßen lässt sich der Herd um 5 cm höhenverstellen und ist so problemlos in jede Küchenzeile integrierbar. Die farblich passende Herdstange und Abdeckhaube sind als Sonderzubehör erhältlich.



TECHNISCHE DATEN

Gewicht netto kg:	111
Maße in mm:	H: 850, B: 500, T: 600
EAN-Code-Nr.	4025144150073
DIN-Registrier-Nr.	02 WM 21 KH
Nennwärmeleistung kW	7
Raumheizvermögen bei Dauerheizung m ³	-/120/82
Raumheizvermögen bei Zeitheizung m ³	144/84/58
Abgasanschluss Durchmesser mm	130
Herdplatte B x T mm	442/543
Feuerraum B x T mm	180/370
Feuerraumhöhe (Herdplatte/Rost) min./max. mm	215/310
Heiztüröffnung B x H mm	168/143
Abgasmassenstrom g/s	7,4
Abgastemperatur am Abgasstutzen °C	360
Notwendiger Förderdruck bei NWL in Pa	12
Notwendiger Förderdruck bei 0,8 x NWL in Pa	10
Sockelhöhe u. Rücksprung mm	80/35
Fußboden bis Mitte Abgasrohr hinten/seitl. mm (a1/a2)	670/670+50 (a1/a2)
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen hinten mm (b)	250 (b)
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen seitl. mm (c)	170 (c)
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen oben mm (d)	250 (d)
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen oben mm (e)	170 (e)
Schürhaken	Ja
Deckelheber	Ja
Rußkratze	Ja
Abstandsverbindung Breite mm	55/110
Abstand zu brennbaren Bauteilen hinten mm	20
Abstand zu brennbaren Bauteilen oben mm	70
Abstand zu brennbaren Bauteilen seitlich mm	20

