

# DATENBLATT CREATIVE LINE

Artikel + Modell:  
K 118 CL mit Stahlplatte, blau, mit Messingbeschlägen

Artikelnummer:  
0011800700(re) / 0011801700(li)

## BESCHREIBUNG UND AUSFÜHRUNG

Stilvolles Ambiente für die Küche: Der elegante Creative Line Vollherd in stillvollem Blau besticht bis ins kleinste Detail durch präzise Verarbeitung, hochwertige Materialien und höchste Funktionalität. Ausgestattet mit robuster, geschliffener Stahlplatte mit nostalgischem Mehringdeckel und massivem, emailliertem Herdrahmen verfügt der K 118 CL über ein komfortables Großraumbratrohr mit Temperaturanzeige und einen geräumigen Brennraum mit Sommer- und Winterroststellung und dem effektiven Wamsler Schadstoffreduzierungssystem (SRS). Der bayrische Doppelzug sorgt für gleichmäßige Wärmeverteilung und ermöglicht so optimale Backergebnisse. Der höhenverstellbare Rost ermöglicht für jede Jahreszeit die ideale Beheizung: Im Sommer schnelles Ankochen mit wenig Brennstoff und im Winter lange Brenndauer ohne Nachzulegen. Anheizklappe, Luftzuführung und Leistung lassen sich bequem am Herdrahmen regeln und dank seiner höhenverstellbaren Füße(+5cm) lässt er sich problemlos in die Küchenzeile integrieren. Dieses Creative Line Modell ist auch mit pflegeleichter Ceranplatte, massivem Edelstahlherdrahmen und Chrombeschlägen erhältlich. Die farblich passende Abdeckhaube ist als Sonderzubehör bestellbar.



# TECHNISCHE DATEN

Gewicht netto kg:	120
Maße in mm:	H: 850, B: 600, T: 600
EAN-Code-Nr.	4025144118165/118172
DIN-Registrier-Nr.	02WM01KH
Nennwärmeleistung kW	6
Raumheizvermögen bei Dauerheizung m <sup>3</sup>	165/95/65
Raumheizvermögen bei Zeitheizung m <sup>3</sup>	114/68/46
Abgasanschluss Durchmesser mm	120
Herdplatte B x T mm	543 x 490
Feuerraum B x T mm	150 x 370
Feuerraumhöhe (Herdplatte/Rost) min./max. mm	200/310
Heiztüröffnung B x H mm	138 x 176
Bratrohr B x H x T mm	300 x 270 x 410
Abgasmassenstrom g/s	8,7
Abgastemperatur am Abgasstutzen °C	270
Notwendiger Förderdruck bei NWL in Pa	12
Notwendiger Förderdruck bei 0,8 x NWL in Pa	9
Sockelhöhe u. Rücksprung mm	100/25
Sockelblende verstellbar bis	50
Fußboden bis Mitte Abgasrohr hinten/seitl. mm (a <sub>1</sub> /a <sub>2</sub> )	678/678+50 (a <sub>1</sub> /a <sub>2</sub> )
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen hinten mm (b)	104 (b)
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen seitl. mm (c)	177 (c)
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen oben mm (d)	134 (d)
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen oben mm (e)	188 (e)
Herdstange	Ja
Backblech und Backrost	Ja
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

