W3-Serie W3-90 - schwarz

Die Greenbox, der Brennraum des W3, sorgt mit Triple Air und Fireplus-System für eine nahezu rückstandlose Verbrennung. Ohne kostenintensive und wartungsanfällige Filterlösungen werden so Emissionen enorm reduziert und die Grenzwerte weit unterschritten. Als weiterer Effekt reduzieren der extrem hohe Wirkungsgrad und die längere Brenndauer bei weniger Brennstoffaufgabe dauerhaft Ihre Heizkosten. 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. Eine in jeder Situation optimal nutzbare Kochfläche bietet der W3 mit seinen Hot Spots für schnelles Aufkochen und Zonen zum Fortkochen oder Warmhalten. Mit 35 Liter Volumen, Teleskopauszügen, Beleuchtung und Temperaturanzeige garantiert das Bratrohr noch raschere Aufheizung und ein Plus an Ausstattung. Easy Clean Funtionen und Touch und Load System der Brennstofflade sorgen für reichlich Komfort. Griffkühlung, Scheibenkühlung und Isoplus Ausstattung für Vollintegration garantieren optimale Wärmeisolierung. Extern Air, Durchheize-Funktion und Cook on Fire Zubehör machen den W3-90 zum optimalen Küchenherd. Mit den beiden unterschiedlichen Sockelhöhen lässt sich sowohl die Standardhöhe von 85 cm wie eine erhöhte Arbeitsfläche von 90 oder 92 cm realisieren. Durchgehende Stahl- oder Cerankochflächen, sowie Kombiplatten und Griffe aus der Fashion- oder Elegance Line stehen zur Auswahl.

Durchheize-Kit und Cook-on-Fire-Grillplatte* als Sonderzubehör erhältlich.

*nicht bei durchgehender Ceranplatte























TECHNISCHE DATEN

Zulassung	2. Stufe BlmSchV, CE, 15aB-VG, VKF
CO Zertifikat	München, Regensburg, Aachen
Nennwärmeleistung kW	8
Wärmeleistungsbereich kW	4-8,3
Raumheizvermögen bei Dauerheizung m3	250/145/98
Raumheizvermögen bei Zeitheizung m3	182/105/71
Abgasanschluss Durchmesser mm	120
Extern Air/ Luftansaugstutzen mm	ja / 80
Maße HxBxT in mm:	850 od. 900 od. 920x908x600
Herdplatte B x T mm	737x521
Feuerraum B x T mm	225x350
Feuerraumhöhe (Herdplatte/Rost) min./max. mm	264
Heiztüröffnung B x H mm	326x525
Bratrohr B x H x T mm	307x261x430
Abgasmassenstrom g/s	10,4/10,5
Abgastemperatur am Abgasstutzen °C	210/235
Notwendiger Förderdruck bei NWL in Pa	12
Brennstoffe	Scheitholz, Holz- und Braunkohlebrikettss
Fußboden bis Mitte Abgasrohr hinten/seitl. mm (a1/a2)	692(+20)/692(+20) 742(+20)/742(+20) od. 762(+20)
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen hinten mm (b)	186
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen seitl. mm (c)	116
Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen oben mm (d)	186 (Kein Obenanschluss bei Ceranplatte)
Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen oben mm (e)	138 (Kein Obenanschluss bei Ceranplatte)
Backblech und Backrost	Serienzubehör
Schürhaken	Serienzubehör
Deckelheber	Serienzubehör
Rußkratze	Serienzubehör
Herdstange	Serienzubehör
Durchheize	Sonderzubehör
Abdeckhaube	nicht lieferbar
Abstandsverbindung Breite mm	integriert
Abstand zu brennbaren Bauteilen hinten mm	200
Abstand zu brennbaren Bauteilen seitlich mm	3
Gewicht netto kg	195

