



# Holzherd Ambiente Line K 139F - schwarz

## Dauerbrandherd mit MAXI-Backofen

Der elegante und praktische Holzherd besticht durch seine Funktionalität. Ausgestattet ist der Dauerbrandherd K139 F mit einem Sichtfenster, einer stufenlosen Kurbelmechanik, sowie einem 46 cm breitem Großraumbackrohr mit fast 70 Liter Volumen und Temperaturanzeige. Der geräumigen Brennraum und das effektive Wamsler-Schadstoffreduzierungssystem (SRS), sowie der bayrische Doppelzug sorgen für eine gleichmäßige Wärmeverteilung und ermöglichen so optimale Backergebnisse. Anheizklappe, Luftzuführung und Leistung lassen sich bei diesem Holzherd bequem regeln.



WAMSLER Haus- und Küchentechnik GmbH  
 Adalperostasse 86  
 85737 Ismaning  
 Deutschland  
 www.wamsler.eu  
 Tel: (089) 320 84-0  
 Fax: (089) 320 84-238

**15aB-VG****10 JAHRE  
ERSATZTEILGARANTIE**

# TECHNISCHE DATEN

|   |  |
|---|--|
| Zulassung   | 1.+2.Stufe 1.BImSchV, CE, 15aB-VG, VKF   |
| CO Zertifikat   | Aachen, München, Regensburg              |
| Nennwärmeleistung kW                                  | 8  |
| Wärmeleistungsbereich kW                              | 3,5-7,1                                  |
| Raumheizvermögen bei Dauerheizung m <sup>3</sup>      | 250/145/98                               |
| Raumheizvermögen bei Zeitheizung m <sup>3</sup>       | 182/105/71                               |
| Abgasanschluss Durchmesser mm                         | 120                                      |
| Maße HxBxT in mm:                                     | 850 x 905 x 600                          |
| Herdplatte B x T mm                                   | 848x490                                  |
| Feuerraum B x T mm                                    | 180x370                                  |
| Feuerraumhöhe (Herdplatte/Rost) min./max. mm          | 200/400                                  |
| Heiztüröffnung B x H mm                               | 310x210                                  |
| Bratrohr B x H x T mm                                 | 460x360x420                              |
| Abgasmassenstrom g/s                                  | 12,5                                     |
| Abgastemperatur am Abgasstutzen °C                    | 249                                      |
| Notwendiger Förderdruck bei NWL in Pa                 | 12                                       |
| Brennstoffe   | Scheitholz, Holz- und Braunkohlebriketts |
| Sockelhöhe u. Rücksprung mm                           | 100/35                                   |
| Sockelblende verstellbar bis                          | 50                                       |
| Fußboden bis Mitte Abgasrohr hinten/seitl. mm (a1/a2) | 723                                      |
| Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen hinten mm (b)       | 184                                      |
| Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen seitl. mm (c)    | 162                                      |
| Seitenwand bis Mitte Abgasstutzen oben mm (d)         | 130                                      |
| Rahmen hinten bis Mitte Abgasstutzen oben mm (e)      | 184                                      |
| Backblech und Backrost                                | Serienzubehör                            |
| Schürhaken  | Serienzubehör                            |
| Deckelheber   | Serienzubehör                            |
| Rußkratze   | Serienzubehör                            |
| Herdstange  | Serienzubehör                            |
| Abdeckhaube   | Sonderzubehör                            |
| Wasserschiff BxHxT mm                                 | Sonderzubehör bei Stahlplatte            |
| Abstandsverbindung Breite mm                          | 55/110 (Sonderzubehör)                   |
| Abstand zu brennbaren Bauteilen hinten mm             | 200                                      |
| Abstand zu brennbaren Bauteilen seitlich mm           | 300 / 400 (Feuerraumseite)               |



WAMSLER Haus- und Küchentechnik GmbH  
Adalperostasse 86  
85737 Ismaning  
Deutschland  
www.wamsler.eu  
Tel: (089) 320 84-0  
Fax: (089) 320 84-238

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!