

Höllerer Elektrotechnik GmbH

Inh. Matthias Wappmann

Neustädter Str. 10

92685 Floß

Ansprechpartner:

Telefon: 0 96 03/90 32 50

Fax: 0 96 03/9 03 25 15

E-Mail: info@hoe-tec.de

**Miele**

## DA 7198 W Triple Black SW D

EAN: 4002515935736 Artikel-Nr.: 28719840D Mat-Nr.: 10744650

**Preis: EUR 1.649,00**



### Ausstattung

#### Bauform

Wand-Dunstabzugshaube

#### Design

Farbe: Obsidianschwarz

#### Betriebsarten

Art der Luftführung: Umrüstbar • Erforderlicher nachkaufbarer Aktivkohlefilter: DKF11-1

#### Bedienkomfort

Vernetzung mit Miele@home • Automatikfunktion Con@ctivity 3.0 (WLAN) • Elektronische Steuerung • Tipptasten • Miele@mobile App • Leistungsstufen (Anzahl ohne Boosterstufe): 3 • Boosterstufe • Boosterstufenabschaltung programmierbar • Nachlaufzeit 5 o. 15 Min. • Fettfilter-Sättigung programmierbar • Aktivkohlefilter-Sättigung programmierbar

#### Pflegekomfort

Reinigungsfreundlicher Haubeninnenraum CleanCover

#### Effizienz und Nachhaltigkeit

Energieeffizienzklasse (A+++ - D): A+ • Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr: 26,0 • Klasse für fluiddynamische Effizienz: A • Beleuchtungseffizienzklasse: A • Klasse für den Fettabscheidegrad: B • ECO-Paket

#### Filtersystem

Anzahl spülmaschinengeeign. EDST-Metallfettfilter: 1

#### Beleuchtung

LED • Anzahl x Watt: 2 x 3 W • Beleuchtungsstärke in Lx: 390 • Farbtemperatur in K: 3.500 • Lichtdimmerfunktion

#### Gebälse

Doppelseitig saugendes Gebläse • ECO-Motor (Gleichstrommotor) • externer Variante • Luftleistung Betriebsstufe 1 (m<sup>3</sup>/h): 160 • Luftleistung Betriebsstufe 2 (m<sup>3</sup>/h): 260 • Luftleistung Betriebsstufe 3 (m<sup>3</sup>/h): 375 • Luftleistung Boosterstufe (m<sup>3</sup>/h): 600 • Schalleistung Betriebsstufe 1 (dB(A) re1pW): 40 • Schalleistung Betriebsstufe 2 (dB(A) re1pW): 51 • Schalleistung Betriebsstufe 3 (dB(A) re1pW): 60 • Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW): 72 • Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa): 25 • Schalldruck Betriebsstufe 2 (dB(A) re20µPa): 36 • Schalldruck Betriebsstufe 3 (dB(A) re20µPa): 45 • Schalldruck Boosterstufe (dB(A) re20µPa): 57

#### Luftleistung für Umluftbetrieb

Luftleistung Betriebsstufe 1 (m<sup>3</sup>/h): 85 • Luftleistung Betriebsstufe 2 (m<sup>3</sup>/h): 165 • Luftleistung Betriebsstufe 3 (m<sup>3</sup>/h): 265 • Luftleistung Boosterstufe (m<sup>3</sup>/h): 375 • Schalleistung Betriebsstufe 1 (dB(A) re1pW): 46 • Schalleistung Betriebsstufe 2 (dB(A) re1pW): 57 • Schalleistung Betriebsstufe 3 (dB(A) re1pW): 66 • Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW): 75 • Schalldruck Betriebsstufe 1 (dB(A) re20µPa): 31 • Schalldruck Betriebsstufe 2 (dB(A) re20µPa): 42 • Schalldruck Betriebsstufe 3 (dB(A) re20µPa): 51 • Schalleistung Boosterstufe (dB(A) re1pW): 61

#### Sicherheit

Sicherheitsausschaltung • Einscheibensicherheitsglas (ESG)

**Höllerer Elektrotechnik GmbH**

**Inh. Matthias Wappmann**

Neustädter Str. 10

92685 Floß

Ansprechpartner:

Telefon: 0 96 03/90 32 50

Fax: 0 96 03/9 03 25 15

E-Mail: info@hoe-tec.de



**Technische Daten**

Gesamthaubenhöhe Abluft und Extern in mm: 440 - 440•  
Gesamthaubenhöhe Umluft in mm: 440 - 440• Breite des Haubenkörpers  
in mm: 880• Höhe des Haubenkörpers in mm: 440• Tiefe des  
Haubenkörpers in mm: 433• Mindestabstand über Elektrokochfeldern  
in mm: 450• # 4,5 kW) in mm: 650• Nettogewicht in kg: 21,0• Länge der  
elektrischen Zuleitung in m: 1,5• Schutzkontaktstecker• Festanschluss•  
Gesamtanschlusswert in kW: 0,11• Spannung in V: 230• Absicherung in  
A: 10• Frequenz in Hz: 50• Phasenanzahl: 1

---

**Montagehinweise**

Abluftanschluss oben• Abluftanschluss oben und hinten• Durchmesser  
des Abluftstutzens in mm: 150• Kombination mit WLAN-fähigem Miele  
Kochfeld: empfehlenswert

---