

HOB682D1

Kookplaat, Universeel, Inductie met geïntegreerde afzuiging, 80 cm, Zwart, Inbouw: Vlak opbouw of vlak inbouw



TYPE

Familie: Kookplaat • Afmeting: 80 cm • Type: Inductie met geïntegreerde afzuiging • Filtering: Expulsie • Inbouw: Vlak opbouw of vlak inbouw • Voeding: Elektrisch • Elektronische bediening: Ja • EAN-code: 8017709298685

ESTHETIEK

Kleur: Zwart • Afwerking: Glas • Esthetiek: Universeel • Materiaal: Glas • Type glas: Keramisch • Type bediening: Multi Slider • Positie bediening: Voor • Slider: Ja • Glazen rand: Rechte rand • Pannendragers: Gietijzer • Kleur serigrafie: Grijs

PROGRAMMA'S / FUNCTIES

Totaal aantal kookzones: 2 • Aantal inductiekookzones: 4 • Opties tijdprogrammering: Automatische uitschakeling • Aantal kookzones met booster: 4 • Aantal Multizones: 2 • Hoofdtoets aan/uit: Ja • Vermogenniveaus: 9 • Auto-Vent: Ja

OPTIES

Worktop Cut-Out: 482-483x765-766 mm • Multizone optie: Ja • Flexible Zone Type: MultiZone • Automatische uitschakeling: 4 • Pauze optie: Ja • Timer: 1 • Akoestisch signaal einde kooktijd: Ja • Resttijd indicator: Ja • Kinderbeveiliging: Ja • Warmhoudfunctie: Ja • Quick start: Ja • Sudderfunctie: Ja • Smelt/ Lage temperatuurfunctie: Ja • Snelle selectie niveaus: Ja

KOOKZONE

Positie 1e zone: Links • Positie 2e zone: Rechts • Type 1e zone: Inductie - Multizone • Type 2e zone: Inductie - Multizone • Afmetingen 1e zone: 23.0x21.0 cm • Afmetingen 2e zone: 23.0x21.0 cm • Afmetingen 3e zone: 23.0x21.0 cm • Afmetingen 4e zone: 23.0x21.0 cm • Afmetingen Multizone links: 46.0x21.0 cm • Afmetingen Multizone rechts: 46.0x21.0 cm • Vermogen 1e zone: 2.10 kW • Vermogen 2e zone: 2.10 kW • Vermogen 3e zone: 2.10 kW • Vermogen 4e zone: 2.10 kW • Vermogen booster 1e zone: 3.70 kW • Vermogen booster 2e zone: 3.70 kW • Vermogen booster 3e zone: 3.70 kW • Vermogen booster 4e zone: 3.70 kW • Vermogen booster linker Multizone: 3.70 kW • Vermogen booster rechter Multizone: 3.70 kW

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Automatische herkenning panafmeting: Ja • Permanente automatische pandetectie met indicatie van de relatieve controle: Ja • Automatische panherkenning: Ja • Automatisch uitschakelen i.g.v. overkoken: Ja • Restwarmte indicator: Ja • beveiliging tegen onbedoeld inschakeling: Ja

PRESTATIES / ENERGIELABEL

Jaarlijks energieverbruik (AEChood): 25 kWh/a • Energieverbruik 2e zone: 194.0 Wh/Kg

ELEKTRISCHE AANSLUITING

Aansluitwaarde: 7545 W • Spanning (V): 220-240 V • Spanning 2 (V): 380-415 V • Frequentie: 50/60 Hz • Type stroomkabel: Universeel • Lengte voedingskabel: 120 cm

GEDRUKTE DOCUMENTATIE

OOK BESCHIKBAAR

CONTROLS (HOOD)

Hood control setting: Touch Capacitive • Kleur LED: Wit • Display: Ja

PROGRAMS / FUNCTIONS (HOOD)

Aantal snelheden: 8 • Snelheid Intensief: 2 • Overige functies: AUTOVENT • Auto-Vent: Ja

TECHNICAL FEATURES (HOOD)

Capaciteit P0: 750 m³/h • Vermogen motor: 220 W • Aantal filters: 1 • Vetfilters: Aluminium • Indicator vervangen filter: Ja

SNELHEID 1

Capaciteit (IEC 61591): 245 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 51 dB(A) • Vermogen: 35 W

SNELHEID 2

Capaciteit (IEC 61591): 285 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 55 dB(A) • Vermogen: 45 W

SNELHEID 3

Capaciteit (IEC 61591): 350 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 57 dB(A) • Vermogen: 60 W

SNELHEID 4

Capaciteit (IEC 61591): 380 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 59 dB(A) • Vermogen: 75 W

SNELHEID 5

Capaciteit (IEC 61591): 410 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 62 dB(A) • Druk: 535 Pa • Vermogen: 85 W

SNELHEID 6

Capaciteit (IEC 61591): 445 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 63 dB(A) • Druk: 540 Pa • Vermogen: 105 W

SNELHEID 7

Capaciteit (IEC 61591): 475 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 64 dB(A) • Druk: 545 Pa • Vermogen: 115 W

SNELHEID 8

Capaciteit (IEC 61591): 505 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 65 dB(A) • Druk: 550 Pa • Vermogen: 125 W

SNELHEID INTENSIEF

Capaciteit (IEC 61591): 550 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 66 dB(A) • Vermogen: 140 W

INTENSIEVE SNELHEID 2

Capaciteit (IEC 61591): 700 m³/h • Geluidsniveau (IEC 60704-2-13): 72 dB(A) • Druk: 560 Pa • Vermogen: 220 W

PRESTATIE / ENERGIELABEL (AFZUIGKAP)

Energy efficiency class (EEC): A+++ • Hydrodynamische-efficiëntieklasse (FDEC): A • Vetfilterefficiëntieklasse (GFEC): B •
Lichtefficiëntieklasse (LEC): NA • Hydrodynamische efficiëntie (FDEC): 40.30 • Lichtefficiëntie (LEC): 0.0 lux/W •
Vetfilterefficiëntie (GFE): 85.1 % • Luchtstroom op de minimumsnelheid (Qmin): 245 m³/h • Luchtstroom op de maximumsnelheid
(Qmax): 505 m³/h • Luchtstroom op de boostsnelheid (Qboost): 700 m³/h • Akoestische geluidsdruk op minimum snelheid
(SPEmin): 51 dB(A) • Akoestische A-gewogen geluidsemisatie op maximum snelheid: 65 dB(A) • Akoestische A-gewogen
geluidsvermogen in de lucht met intensieve snelheid: 72 dB(A) • Vermogensverbruik in Off modus (Po): 0.49 W •
Tijdstoenamefactor (F): 0.5 • Energie-efficiëntie-index: 27.5 • Gemeten luchtstroom op beste-efficiëntiepunt (Qbep): 359 m³/h •
Gemeten luchtdruk op beste-efficiëntiepunt (Qbep): 549 Pa • Gemeten opgenomen vermogen op beste-efficiëntiepunt (Wbep):
136 W • Geluidsniveau op de hoogste stand (Lwa): 65 dB(A)

ELECTRICAL CONNECTIONS (HOOD)

Frequenza cappa: 50-60 Hz

LOGISTIEKE INFORMATIE

Afmetingen product (mm): 210x830x520 • Diepte product: 520 mm • Breedte product: 830 mm • Hoogte product: 210 mm •
Netto gewicht (kg): 19.000 kg • Bruto gewicht (kg): 26.000 kg

OPTIONAL

KITF6HOBD: Recirculating kit, HobsTPK: Teppanyaki grill, HobsFLTHOBD: Ceramic Filter, HobsKITEHOBD: Exhaust kit,
HobsKITEHOBD4: Recirculating kit, Hobs, Hoods



