



## Technische Daten

Anschlussspannung	220 - 240 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme maximal	550 W
Länge Netzanschlussleitung	1 m (F, G, J, I)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	439 x 515 x 190 mm
Gewicht (inkl. Zubehör/Verpackung)	7,35 kg
Material Oberfläche	Glas SSG / Edelstahl 1.4301
Leistungsstufen Kochfeldabzug	1 - 5, P
Kanalanschluss	BORA Ecotube

## Produktbeschreibung

- minimalistisches Design
- intuitive sControl+ Bedienung
- direkte Funktionsanwahl
- niedrigste Lautstärke
- leichte Reinigung
- Reinigungssperre
- integrierte Fettauffangwanne
- echter Edelstahl-Fettfilter
- kompakte Größe
- automatische Abzugssteuerung

## Lieferumfang

- BORA Classic Kochfeldabzug All Black CKA2AB
- BORA Classic Einströmdüse CKAEDAB
- BORA Classic Fettfiltereinheit inkl. Fettfilterauffangwanne
- BORA Classic Steuerungseinheit
- Höhenausgleichsplatzenset
- Kommunikationsleitung CAT 5 (3 m)
- Netzanschlussleitung länderspezifisch (1 m)
- Klappferrit
- Montageanleitung Classic 2.0
- Bedienungsanleitung Classic 2.0

## Zubehör

- BORA Classic Einströmdüse CKAEDAB
- BORA Classic Fettfiltereinheit inkl. Fettfilterauffangwanne CKAFFE
- BORA Classic Einlegerahmen CER

## Produkt- und Planungshinweise

- Der Kochfeldabzug CKA2AB ist die zentrale Komponente und enthält die komplette Bedienelektronik für das Gesamtsystem BORA Classic 2.0. Der Betrieb des Systems, oder der von Einzelkomponenten, ist ohne Kochfeldabzug nicht möglich.
- Das System BORA Classic 2.0 wird über das Bedienfeld des Kochfeldabzugs CKA2AB bedient.
- Kombinierbar mit allen BORA Classic 2.0 Kochfeldern
- Die Arbeitsplattenhöhe und -tiefe kann flexibel angepasst werden
- Montageart: flächenbündig oder Aufsatz
- Abluftführung nach rechts und nach links möglich
- Lüfter kann durch geringe Aufbauhöhe (100 mm) im Sockelbereich platziert werden (nur bei Verwendung des Sockellüfters ULS)
- Die Classic 2.0 Steuerungseinheit als zentrale Anschlussstelle kann einfach und platzsparend im Sockelbereich platziert werden
- Verbindung zwischen Touch-Bedienung und Classic 2.0 Steuerungseinheit mittels Kommunikationsleitung CAT 5
- Die Schubladen bzw. Fachböden im Unterschrank müssen für Wartungs- und Reinigungszwecke herausnehmbar sein
- Das Kanalsystem BORA Ecotube ist optimal auf die BORA Kochfeldabzüge abgestimmt und gewährleistet 100%ige Funktion und beste Leistung
- Einsatz eines zusätzlichen Lüfterbausteins für sehr lange bzw. komplexe Abluftstrecken möglich
- Das Classic 2.0 Kochfeldabzugssystem ist mit allen BORA Steckdosen kombinierbar