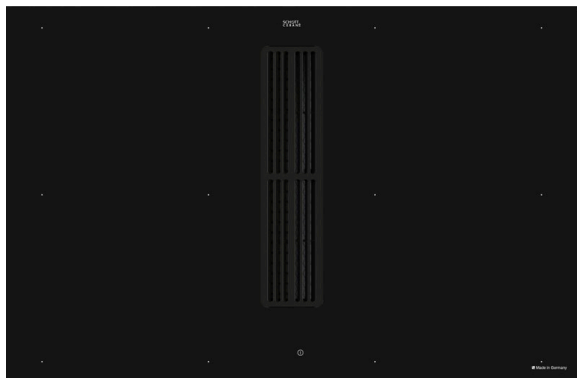


Induktionskochfeld 80 mit Dunstabzug - Stylo



Fr. 3'190.-
 Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 6.00

Beschreibung

Anwendung	Haushalt
Stand/Einbau	Einbaugerät
Farbe	Schwarz
Steuerung	Touch Bedienung; Slider
Umluft / Abluft	Abluft; Umluft
Sicherheit	Ja; Kindersicherung
Anzahl Kochzonen	4
Art der Kochzone	Induktion
Flexible Kochzone	Ja

Beschreibung Kochzone

4 unabhängige Induktionskochfelder, darunter 2x2 flexible und modulare Kochzonen (Brücke)

Vorne links: 19 x 21 cm / 2.1 kW (3 kW mit Boost)

Hinten links: 19 x 21 cm / 2.1 kW (3 kW mit Boost)

Vorne rechts: 19 x 21 cm / 2.1 kW (3 kW mit Boost)

Hinten rechts: 19 x 21 cm / 2.1 kW (3000 W mit Boost)

Automatische Programme Ja

Sonderprogramme

Ankochautomatik, Timer, Warmhalten, Pause, Kindersicherung, Brückenfunktion, Topferkennung, Grill, Recall-Funktion

Anzahl Geschwindigkeiten 9

Einbauart Flächenbündig; Aufliegend

Rahmentyp ohne Rahmen

Timer Ja

Technische Daten

Breitenorm	80 cm
Energieeffizienzklasse	A++
Fluiddynamische Effizienz	A
Fettabscheidgrad	A
Luftmenge (Förderleistung)	582 m³/h
Jahresverbrauch Energie	18,30 kWh
Geräuschwert	74 dB(A) re 1 pW
Leistung Kochen	7'200 W
Leistung Lüften	168 W
Anschluss	400 V, 400 V 2LNPE
Frequenz	50 Hz
Strom	16 A
Anschlusskabel	Ja
Gerät mm	Höhe: 195 – Breite: 800 – Tiefe: 520
Ausschnitt mm	Breite: 750, Tiefe: 500
Ausfräsung mm	Höhe: 4,50, Breite: 804, Tiefe: 524
Glas mm	Höhe: 4, Breite: 800, Tiefe: 520

Induktionskochfeld 80 mit Dunstabzug - Stylo

Radius Glas	mm	Vorne: 5, Hinten: 5
EAN		4250930407738

Zubehör inbegriffen

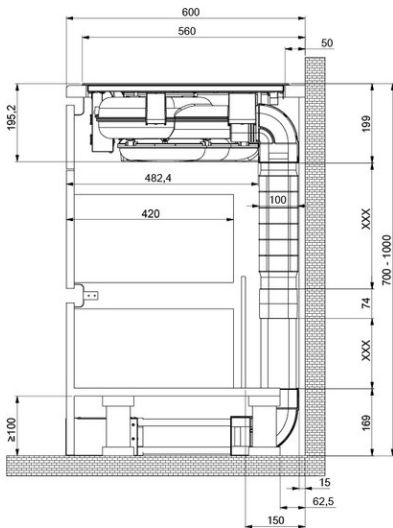
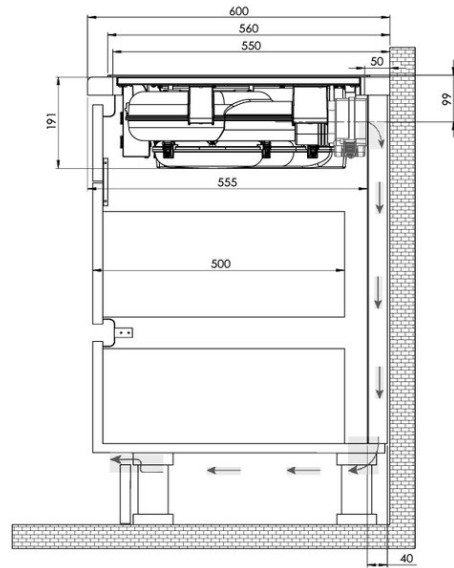
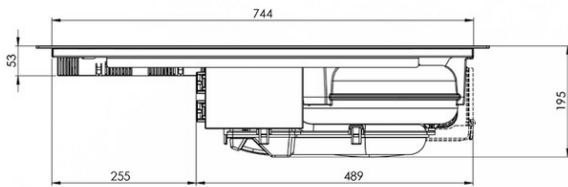
PLISSEEFILTER	Ersatzfilter für Stylo	58.-
----------------------	------------------------	------

Weiteres inbegriffenes Zubehör

- Filterstutzen Rückwand (inklusive Plisseefilter)
- Rohrstück rechteckig und rechter Winkel 90 x 220 mm Naber
- Adapter Naber Özpolat

Zubehör

AKB 200 0	Aktivkohlebox inkl. Filter	229.-
AKB 500 0	Aktivkohlebox inkl. Filter	236.-



Hinweis:
Es muss eine Aussparung mit der Breite 235 mm und Tiefe 40 mm für den Flachkanal in den Schrankboden eingearbeitet werden.