



Küchendesign. Zu Ihren Bedingungen

ComboHob MultiBridge kombiniert ein leistungsstarkes Induktionskochfeld und einen Abzugslüfter in einem meisterhaften Gerät. Die Küchengestaltung ist nicht mehr darauf beschränkt, wo eine Überkopf-Dunstabzugshaube angebracht werden kann. Erleben Sie Designfreiheit mit dem Komfort eines Hybridkochfeldes.

Produktvorteile & Ausstattung

Kochen und Abzug mit einem Gerät. Mit ComboHob

ComboHob kombiniert einen Abzugslüfter mit einem leistungsstarken Induktionskochfeld. Grenzenlose Möglichkeiten für ein neues Küchendesign. Höchster Komfort und ein moderner, minimalistischer Stil.

Automatischer Abzug. Mit Hob2Hood

Die Hob2Hood Technologie sorgt für einen automatischen Abzug während des Kochens. Wenn Sie die Temperatur des Kochfelds erhöhen oder verringern, stellen sich die Lüfter der Dunstabzugshaube entsprechend ein. So können Sie sich auf die Speisen konzentrieren.

Große Mahlzeiten auf einmal gekocht. Mit MultiBridge

Lassen Sie den Geschmack mit der MultiBridge Funktion im Mittelpunkt stehen. Genießen Sie eine verbesserte Wärmeverteilung, eine automatische Leistungsanpassung und eine gleichmäßige Versorgung für größere Pfannen oder Planchas. Heben Sie das Kochen und die Bewirtung von Gästen auf eine neue Ebene.

Einfache Reinigung. Für eine einfache Wartung

Das Abzugsgitter in der Mitte des ComboHob lässt sich vollständig herausnehmen. So erhalten Sie Zugang zum Aluminium-Fettfilter und zum hochwirksamen Geruchsfilter im Inneren. Für mühelose Wartung und kontinuierliche Leistung.

Temperatur und Abzug. Steuerung per Tastendruck

Steuern Sie die Temperatur- und Abzugseinstellungen präzise mit den Induction Direct Touch-Bedienelementen. Jede Zone des ComboHob verfügt über eine individuelle Leistungsregelung. Für eine klare Übersicht und einfache Änderung der Kochstufen- und Abzugseinstellungen.

- ComboHob: 2 in 1 Kochfeld-Dunstabzug-Kombination, Umluftversion
- AUSSTATTUNG KOCHFELD
- Hob²Hood-Funktion
- Direct-Control Kochzonen-Ansteuerung
- Elektronische Anzeigen für alle 4 Kochzonen
- Bridge-Funktion, rechts und links
- Temperatur-Manager für jede Kochzone (Schmelzen/Erwärmen/Köcheln)
- Power-Funktion für jede Kochzone
- Topferkennung
- Pause-Funktion
- Memory-Funktion
- Timer
- Restwärmeanzeige
- Kindersicherung
- Leistungsabhängige Abschaltautomatik
- Sicherheits-Hauptschalter
- 4 Induktions-Kochzonen
- AUSSTATTUNG DUNSTABZUG
- Inverter Motor
- Direct-Control Ansteuerung
- 9 Leistungsstufen + 1 Intensivstufe
- Elektronische Regelung
- Umluftbetrieb
- Runder Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet
- 4 hocheffiziente Aktivkohlefilter, von oben zugänglich
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- Einbau: aufliegend oder flächenbündig

Technische Daten

PNC	942 150 871	Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m ³ /h	495
EAN-Nummer	7332543716562	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	51
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	43.2	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	70
Energieeffizienzklasse	A+ (Spektrum A+++ bis D)	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0,0
Fluiddynamische Effizienzklasse	A	Leistungsaufnahme im Stand-by (W)	0.49
Fluiddynamische Effizienz	35.6	Art des Kochfeldes	Induktions-Kochzonen
Klasse für Fettabscheidegrad	C	Farbe	Schwarz
Fettabscheidegrad (%)	75.1	Rahmenfarbe	Schwarz
Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	205	Kochzone vorne links (kW / Ø cm)	2100/3000W/190x210mm
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	600	Kochzone hinten links (kW / Ø cm)	2100/3000W/190x210mm
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m ³ /h	630	Kochzone vorne rechts (kW / Ø cm)	2100/3000W/190x210mm
Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	43	Kochzone hinten rechts (kW / Ø cm)	2100/3000W/190x210mm
Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	71	Einbauhöhe (mm)	210
Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	72	Gerätebreite (mm)	830
Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	170	Gerätetiefe (mm)	510
Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	435	Ausschnittmaß Breite (mm)	805
		Ausschnittmaß Tiefe (mm)	490
		Kabellänge (m)	1.5
		Anschlusswert (Watt)	7400
		Volt	220-240
		Bruttogewicht (kg)	40

