



### Čistí vzduch. Potichu. Snadno.

Stylově navržený odsavač par 8000 Breeze tiše odstraňuje přetrvávající pachy díky naší technologii tichého vánku. Nyní si tak můžete při každém vaření dopřát klidné prostředí bez kouře.

## Specifikace a benefity

### Breeze tiše čistí vzduch na konci vaření

Technologie Breeze zajistí dokonalé a jedinečně tiché odsávání nežádoucích pachů. Udrží tak vaši kuchyň stále svěží.



- Typ odsavače: Podvěsný, šířka 90 cm
- Počet rychlostí: 3+intenzivní, Funkce Breeze
- Obvodové odsávání
- Možnost nastavení recirkulace vzduchu
- Indikace znečištění tukového filtru
- Indikace znečištění uhlíkového filtru
- Osvětlení: LED proužek, 1x
- Typ a číslo tukového filtru : Hliníkový, 2

### Výkonný motor pro vždy čistou kuchyň

Ať už připravujete steak nebo lososa, náš výkonný motor zajistí, že vzduch ve vaší kuchyni zůstane čistý. Uvolněte se při vaření s vědomím, že vaše kuchyně bude vždy příjemným prostředím.



### LED osvětlení pro příjemnější vaření

Užívejte si výhod kvalitního LED osvětlení. Zdroj jasného a příjemného světla nad varnou deskou zajistí dokonalý přehled. Toto osvětlení má navíc dlouhou životnost a je energeticky úsporné



### Maximální filtrace, znovu a znovu

Vysoce funkční filtr, který zachycuje a odstraňuje tuky a pachy při vaření. Vyjímatelý filtr lze mýt v myčce nádobí, čímž je zajištěna stálá účinnost odsavače par.

## Technická specifikace

Barva	Černá	Hlasitost při maximálním výkonu (dB (A))	65
Stupně výkonu	3+intenzivní, Funkce Breeze	Kód produktu (PNC)	942 051 322
Ovládání	Dotykové na skle	EAN kód produktu	7332543712106
Osvětlení	LED proužek	Čistá hmotnost (kg)	34.3
Třída energetické účinnosti	A	Hmotnost včetně obalu (kg)	50
Výkon, min/max/intenzivní (m3/h)	265/470/700	Rozměry VxŠxH (mm)	1155x880x280
Hlučnost, min/max/intenzivní dB(A)	48/59/67		
Třída účinnosti tukové filtrace	F		
Roční spotřeba energie (kW/rok)	55.3		
Obecná velikost (cm)	90		
Recirkulace	Ano		
Externí vývod	Ano		
Teplota světla (K)	3000		
Počet světel	1		
Spojení Hob2Hood	Ne		
Třída účinnosti dynamiky tekutin	A		
Index účinnosti dynamiky tekutin	30.2		
Index účinnosti tukové filtrace	45.1		
Třída účinnosti osvětlení	A		
Index účinnosti osvětlení	28.0612244897959		
Minimální výkon recirkulace (m3/h)	260		
Maximální výkon recirkulace (m3/h)	460		
Výkon při recirkulaci (m3/h)	690		
Hlasitost při minimálním výkonu (dB (A))	51		

PSGBCH190DE00025

