



### 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: Komínový, šířka 90 cm
- Počet rychlostí: 3+intenzivní, Funkce Breeze
- Možnost nastavení recirkulace vzduchu
- Indikace znečištění tukového filtru
- Indikace znečištění uhlíkového filtru
- Osvětlení: LED bodové, 2x
- Typ a číslo tukového filtru : Hliníkový, 3

### Ovládejte odsavač na desce díky Hob2Hood

Díky funkci Hob2Hood komunikuje odsavač par s vamou deskou. Na začátku vaření automaticky zapne a rozsvítí odsavač par a také nastaví odtah podle intenzity vašeho vaření. Odsavač par lze ovládat i manuálně.



### 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 vamou 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                                      | Nerez                       | Maximální výkon recirkulace (m3/h)       | 480           |
| Stupně výkonu                              | 3+intenzivní, Funkce Breeze | Výkon při recirkulaci (m3/h)             | 505           |
| Ovládání                                   | Dotykové na skle            | Hlasitost při minimálním výkonu (dB (A)) | 56            |
| Osvětlení                                  | LED bodové                  | Hlasitost při maximálním výkonu (dB (A)) | 73            |
| Třída energetické účinnosti                | A                           | Kód produktu (PNC)                       | 942 022 706   |
| Výkon, min/max/intenzivní (m3/h)           | 320/615/720                 | EAN kód produktu                         | 7332543979509 |
| Hlučnost, min/max/intenzivní dB(A)         | 53/68/72                    | Čistá hmotnost (kg)                      | 15.1          |
| Třída účinnosti tukové filtrace            | D                           |  |               |
| Min. odstup od elektrické varné desky (cm) | 50                          |  |               |
| Min. odstup od plynové varné desky (cm)    | 65                          |  |               |
| Roční spotřeba energie (kW/rok)            | 56.8                        |  |               |
| Obecná velikost (cm)                       | 90                          |  |               |
| Recirkulace                                | Ano                         |  |               |
| Externí vývod                              | Ano                         |  |               |
| Teplota světla (K)                         | 3000                        |  |               |
| Počet světel                               | 2                           |  |               |
| Spojení Hob2Hood                           | Ano                         |  |               |
| Třída účinnosti dynamiky tekutin           | A                           |  |               |
| Index účinnosti dynamiky tekutin           | 29.2                        |  |               |
| Index účinnosti tukové filtrace            | 65.1                        |  |               |
| Třída účinnosti osvětlení                  | A                           |  |               |
| Index účinnosti osvětlení                  | 42.463768115942             |  |               |
| Minimální výkon recirkulace (m3/h)         | 305                         |  |               |

