

## LFC316X Cooker Hood



### Elegáns megjelenés

A tökéletesen működő és konyhájába tökéletesen illeszkedő páraelszívó.

### Páraelszívó beállítás - szinte gyerekjáték

Az intuitív elektronikus kezelőszervekkel egyszerűen elérhetők a páraelszívó funkciói. A gyors, rugalmas főzés érdekében állítsa be a megfelelő megvilágítást és ventilátorsebességet.

### Tiszta szűrő, tiszta levegő.

Ez a szűrő folyamatos, hatékony védelemről gondoskodik a konyhájában. És mivel teljes mértékben mosható, hosszabb ideig számíthat jótékony, tisztító hatására.

### More Benefits :

- Megbízható módszer a konyha levegőjének tisztán, szagmentesen tartására

### Features :

- Kivitel: kürtös , 60 cm széles
- Nyomógombos vezérlés
- Fokozatok száma: 3
- Légszállítás (magas/alacsony fokozaton): / m<sup>3</sup>/h
- Max. zajszint (magas/alacsony fokozaton): / dB(A)
- Légekivezetés vagy belső keringetés is lehetséges (külön kapható szényszűrő használatával)
- Zsírszűrő típusa és száma: alumínium kazettás , 2 db
- Lámpa típusa és száma: LED világítás , 2 db
- rozsdamentes acél

### Technical Specs :

- Márkanév : Electrolux
- Modellnév : LFC316X
- Motor típusa : Normál
- Kivitel : kürtös
- Energiaosztály : D
- Hidrodinamikai hatékonysági osztály : E
- Zsírzsűrési hatékonyság : C
- Éves energiafogyasztás (kWh) : 72.1
- Légszállítási kapacitás, max(m3/óra) : 420
- Légszállítási kapacitás, min(m3/óra) : 235
- Maximális légszállítás (m3/óra) : 420
- Zajszint max sebességnél (dB(A)) : 66
- Zajszint min sebességnél (dB(A)) : 53
- Motorok száma : 1
- Sebességfokozatok száma : 3
- Vezérlés : mechanikus
- Lámpák száma : 2
- Lámpa típusa : LED világítás
- Diffúzoros elszívás : Nem
- Zsírzsűrő : 2
- Szényszűrő : 2, alkatrész
- Külön rendelhető aktív szényszűrő típusa : ECFB02 szűrő
- Pillangószelep tartozék : Igen
- Nettó súly (kg) : 7.1
- Magasság (mm) : 690
- Max. magasság (mm) : 1020
- Szélesség (mm) : 598
- Mélység (mm) : 450
- Értékesítési csatorna : B - Open All

### Product Description :

# LFC316X Cooker Hood

PSGBCH180DE0000V

