

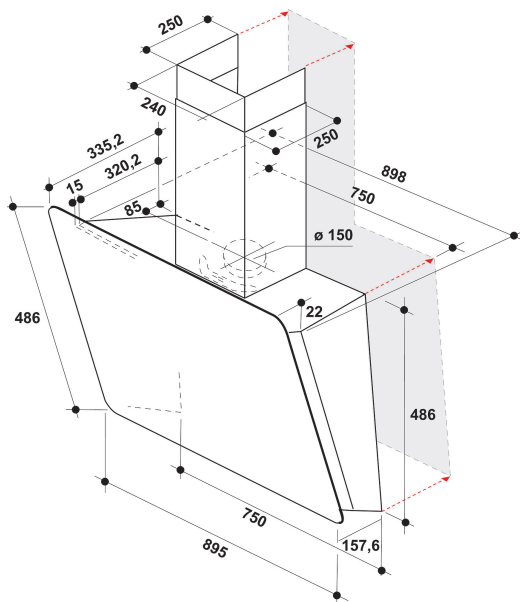
WHVS 93F LT BSS/1

12NC: 859991652070

GTIN (EAN) kód: 8003437636684

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA

| | |
|--|---------------------------------------|
| Skupina výrobkov | Odsávače |
| Farba tela | Čierna |
| Materiál tela | Kov / sklo |
| Farba komína | Čierna |
| Materiál komín | Nerezová oceľ |
| Typológia | Nástenný |
| Typ inštalácie | Nástenný |
| Typ ovládania | Elektronický |
| Typ nastavenia ovládania | - |
| Možnosti dekoratívnych panelov | N/A |
| Umiestnenie motora | Integrovaný motor v tele odsávača pár |
| Prevádzkový režim | Konvertibilný |
| Hodnota elektrického pripojenia (W) | 255 |
| Prúd (A) | 1,1 |
| Napätie (V) | 220-240 |
| Frekvencia (Hz) | 50/60 |
| Dĺžka elektrického prívodného kábla (cm) | 150 |
| Typ zástrčky | Schuko |
| Výška komína (mm) | - |
| Výška výrobku bez komína (mm) | 0 |
| Výška výrobku | 1475 |
| Šírka výrobku | 895 |
| Hĺbka zabaleného výrobku | 365 |
| Minimálna výška výklenku | 0 |
| Minimálna šírka výklenku | 0 |
| Hĺbka výklenku | 0 |
| Čistá hmotnosť (kg) | 22 |

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

| | |
|--|--------------------|
| Typ ručného ovládacieho zariadenia | Dotykové ovládanie |
| Typ automatických regulačných zariadení | - |
| Počet motorov | 1 |
| Celkový výkon motorov (W) | 250 |
| Počet nastavení rýchlosti: dostupnosť možnosti boost | 3 |
| Prítomnosť boostu | Nie |
| Maximálny výkon odsávania vzduchu (m ³ /h) | 640 |
| Zvýšená poloha odsávania vzduchu (m ³ /h) | 770 |
| Maximálny výkon recirkulácie vzduchu (m ³ /h) | 430 |
| Výkon recirkulácie v polohe Boost (m ³ /h) | 450 |
| Typ ovládania svetla | On/Off |
| Počet svetiel | 2 |
| Typ použitých svetelných zdrojov | LED |
| Celkový výkon svietidiel (W) | 5 |
| Priemer výstupu vzduchu (mm) | 150 |
| Klapka bez spätného toku vzduchu | Áno |
| Materiál tukového filtra | Umývateľný hliník |
| Pachový filter | Áno |

ENERGETICKÝ ŠTÍTK

| | |
|---|----|
| Akustický výkon pri min. otáčkach (2010/30/EU) | 32 |
| Hlukový výkon pri max. otáčkach (2010/30/EU) | 67 |
| Úroveň hluku s polohou zosilnenia (dB(A) re 1 pW) | 71 |