

Informačný list výrobku súvisiaci s DELEGOVANÝM NARIADENÍM KOMISIE (EÚ) č. 65/2014

Značka: Bosch
Identifikácia modelu: DBB87DP60
Ročná spotreba elektrickej energie: 27,2 kWh/a
Trieda spotreby energie: A+
Účinnosť dynamiky prúdenia: 36,3
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: A
Účinnosť osvetlenia: 58,3 lux/Watt
Trieda účinnosti osvetlenia: A
Účinnosť filtrovania mastnôt: 85,3 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: B
Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 243,7 m ³ /h / 433 m ³ /h
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 699 m ³ /h
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 42 dB / 57 dB
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 68 dB
Spotreba energie v režime vypnutia: 0,18 W
Spotreba energie v režime pohotovosti: 0,18 W

Informácie v prípade odsávačov pár pre domácnosť (EU) No. 66/2014

Identifikácia modelu: DBB87DP60
Ročná spotreba energie : 27,2 kWh/a
Činiteľ prírastku času : 0,7
Dynamická účinnosť prúdenia : 36,3
Index energetickej účinnosti : 41,1
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 340,1 m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 327 Pa
Maximálny prietok vzduchu : 699 m ³ /h
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 85 W
Nominálny výkon systému osvetlenia : 7,5 W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 437 lux
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : 0,18 W
Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : 0,18 W
Hladina akustického výkonu : 57 dB
Skrátený názov alebo odkaz na metódy merania a výpočtov, ktoré sa použili na určenie súladu s vyššie uvedenými požiadavkami: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564