

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

Značka: Bosch
Identifikačné označenie modelu: DWB68JQ50
Ročná spotreba elektrickej energie: 34,3 kWh/ročne
Trieda spotreby energie: A
Účinnosť dynamiky prúdenia: 30,6
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: A
Účinnosť osvetlenia: 55,6 lux/Watt
Trieda účinnosti osvetlenia: A
Účinnosť filtrovania mastnôt: 85,8 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: B
Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 243,0 m ³ /h / 408,7 m ³ /h
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 732,9 m ³ /h
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 47 dB / 60 dB
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 73 dB
Spotreba energie v režime vypnutia: - W
Spotreba energie v režime pohotovosti: 0,46 W

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

Identifikačné označenie modelu: DWB68JQ50
Ročná spotreba energie : 34,3 kWh/ročne
Činiteľ prírastku času : 0,9
Dynamická účinnosť prúdenia : 30,6
Index energetickej účinnosti : 49,4 {1}
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 319,7 m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 323 Pa
Maximálny prietok vzduchu : 732 m ³ /h
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 93,8 W
Nominálny výkon systému osvetlenia : 4,8 W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 267 lux
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : 0,46 W
Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : - -
Hladina akustického výkonu : 60 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