

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

Značka: Bosch
Identifikácia modelu: DLN56AC50
Ročná spotreba elektrickej energie: 75,2 kWh/a
Trieda spotreby energie: B
Účinnosť dynamiky prúdenia: 22,7
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: C
Účinnosť osvetlenia: 182 lux/Watt
Trieda účinnosti osvetlenia: A
Účinnosť filtrovania mastnôt: 65,1 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: D
Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 295,0 m ³ /h / 570 m ³ /h
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 645 m ³ /h
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 50 dB / 66 dB
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 68 dB
Spotreba energie v režime vypnutia: - W
Spotreba energie v režime pohotovosti: 0,49 W

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

Identifikácia modelu: DLN56AC50
Ročná spotreba energie : 75,2 kWh/a
Činiteľ prírastku času : 1,2
Dynamická účinnosť prúdenia : 22,7
Index energetickej účinnosti : 69,1
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 385 Pa
Maximálny prietok vzduchu : 645 m ³ /h
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 168 W
Nominálny výkon systému osvetlenia : 2,2 W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 400 lux
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : 0,49 W
Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : - W
Hladina akustického výkonu : 66 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