

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

Značka: Bosch
Identifikácia modelu: DFT63AC50
Ročná spotreba elektrickej energie: 68 kWh/a
Trieda spotreby energie: D
Účinnosť dynamiky prúdenia: 11,3
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: E
Účinnosť osvetlenia: 13 lux/Watt
Trieda účinnosti osvetlenia: D
Účinnosť filtrovania mastnôt: 66 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: D
Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 272,0 m ³ /h / null null
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: - m ³ /h
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 62 dB / 68 dB
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: - dB
Spotreba energie v režime vypnutia: 0,00 W
Spotreba energie v režime pohotovosti: - W

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

Identifikácia modelu: DFT63AC50
Ročná spotreba energie : 68 kWh/a
Činiteľ prírastku času : 1,6
Dynamická účinnosť prúdenia : 11,3
Index energetickej účinnosti : 86,5
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 227 Pa
Maximálny prietok vzduchu : 368 m ³ /h
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 109 W
Nominálny výkon systému osvetlenia : 6,0 W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 78 lux
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : - W
Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : 0,00 W
Hladina akustického výkonu : 68 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