

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

Značka: Siemens
Identifikačné označenie modelu: LI63LA520
Ročná spotreba elektrickej energie: 68,2 kWh/ročne
Trieda spotreby energie: D
Účinnosť dynamiky prúdenia: 16,6
Trieda účinnosti dynamiky prúdenia: D
Účinnosť osvetlenia: 8,1 lux/Watt
Trieda účinnosti osvetlenia: E
Účinnosť filtrovania mastnôt: 83,2 %
Trieda účinnosti filtrovania mastnôt: C
Prúdenie vzduchu pri minimálnej / maximálnej rýchlosti počas obvyklého používania: 254,8 m ³ /h / 331,1 m ³ /h
Prietok vzduchu pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: 0 m ³ /h
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri minimálnej / maximálnej rýchlosti dostupnej počas obvyklého používania: 60 dB / 64 dB
Vzduchom prenášané akustické emisie intenzity zvuku vážené podľa krivky A pri intenzívnom alebo zosilnenom nastavení: - dB
Spotreba energie v režime vypnutia: - W
Spotreba energie v režime pohotovosti: - W

Jun 27, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Vyrobené BSH v licencii k ochrannej známke Siemens AG.

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

Identifikačné označenie modelu: LI63LA520
Ročná spotreba energie : 68,2 kWh/ročne
Činiteľ prírastku času : 1,4
Dynamická účinnosť prúdenia : 16,6
Index energetickej účinnosti : 86,8
Nameraný prietok vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 168,5 m ³ /h
Nameraný tlak vzduchu v bode s najvyššou účinnosťou : 255 Pa
Maximálny prietok vzduchu : 331 m ³ /h
Nameraný elektrický príkon v bode s najvyššou účinnosťou : 72,1 W
Nominálny výkon systému osvetlenia : 47,2 W
Priemerné osvetlenie vrhané systémom osvetlenia na povrch varnej plochy : 383 lux
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime : - -
Nameraná spotreba energie v režime vypnutia : - -
Hladina akustického výkonu : 64 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

Jun 27, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Vyrobené BSH v licencii k ochrannej známke Siemens AG.