

gorenje

OPIS VÝROBKU

Model	WH649821S
Ročná spotreba energie - AEC _{osv} zář	47,9 kWh/a
Energetická trieda	A
Účinnosť prúdenia tekutín - FDE	29,5 %
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	A
Účinnosť osvetlenia - LE _{osv} zář	42,7 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	A
Účinnosť filtrácie tuku - GFF _{osv} zář	75,3 %
Trieda účinnosti filtrácie tukov	C
Prietok vzduchu - pri minimálnej rýchlosti, pri bežnom režime	338 m ³ /h
Prietok vzduchu - pri maximálnej rýchlosti, pri bežnom režime	639 m ³ /h
Prietok vzduchu - v intenzívnom alebo zesilovanom režime	740 m ³ /h
Akustický výkon - pri minimálnej rýchlosti, pri bežnom režime	65 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - pri maximálnej rýchlosti, pri bežnom režime	67 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - v intenzívnom alebo zesilovanom režime	69 dB(A) re 1pW
Nameraná spotreba energie vo vypnutom stave - P ₀	0,48 W
Nameraná spotreba energie v pohotovostnom režime - P ₁	0,49 W