



gorenje

OPIS VÝROBKU

Model	BHI681EB
Ročná spotreba energie - AEC _{Odsávač}	70,7 kWh/a
Energetická trieda	D
Účinnosť prúdenia tekutín - FDE	10,8 %
Trieda účinnosti prúdenia tekutín	E
Účinnosť osvetlenia - LE _{Odsávač}	16,2 lux/W
Trieda účinnosti osvetlenia	C
Účinnosť filtrácie tuku - GFE _{Odsávač}	65,1 %
Trieda účinnosti filtraácie tukov	D
Prietok vzduchu - pri minimálnej rýchlosti, pri bežnom režime	290 m ³ /h
Prietok vzduchu - pri maximálnej rýchlosti, pri bežnom režime	370 m ³ /h
Prietok vzduchu - v intenzívnom alebo zosílenom režime	-
Akustický výkon - pri minimálnej rýchlosti, pri bežnom režime	62 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - pri maximálnej rýchlosti, pri bežnom režime	67 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - v intenzívnom alebo zosílenom režime	-
Nameraná spotreba energie vo vypnutom stave - P _o	-
Nameraná spotreba energie v	-

