

Podatkovna kartica po uredbi 65/2014 / Fiche for domestic range hoods regulation 65/2014

Ime dobitnika ali blagovna znamka / Name or trade mark	SICCABO
Oznaka ali model / Model identifier	BLACK STRIPE 50 EVO A SICCABO
Letna poraba energije (AEC _{napa}) v kWh/leto / Annual Energy Consumption (AEC _{hood}) in kWh/a	40
Razred Energetske učinkovitosti / Energy Efficiency class	A
Učinkovitost pretoka zraka (FDE _{napa}) / Fluid Dynamic Efficiency (FDE _{hood})	32,9
Razred Učinkovitosti pretoka zraka / Fluid Dynamic Efficiency class	A
Učinkovitost osvetljevanja (LE _{napa}) v lux/watt / Lighting Efficiency (LE _{hood}) in lux/Watt	64
Razred učinkovitosti osvetljevanja / Lighting Efficiency class	A
Učinkovitost filtriranja maščob / Grease Filtering Efficiency	76,1
Razred učinkovitosti filtriranja maščob / Grease Filtering Efficiency class	C
Pretok zraka v m ³ /h pri najnižji stopnji / Air flow at minimum speed in m ³ /h	240
Pretok zraka v m ³ /h pri najvišji stopnji (intenzivno ali pospešeno sta izključeni) / Air flow at maximum speed in normal use, Intensive or boost excluded m ³ /h	621
Pretok zraka v m ³ /h pri intenzivni ali pospešeni nastaviti / Air flow at intensive or boost setting in m ³ /h	-
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri najnižji in najvišji hitrosti pri običajni rabi, izračeno v dB / Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum and maximum speed available in normal use in dB	48/65
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri intenzivni ali pospešeni stopnji, izračeno v dB / Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting in dB	-
Zahetvana moč v stanju u izključnosti (P _o) v Wattih / Power consumption in off mode (P _o) in Watt	0,40
Zahetvana moč v stanju u pripravljenosti (P _s) v Wattih / Power consumption in standby mode (P _s) in Watt	-

Tehnična dokumentacija po uredbi 66/2014 / Technical documentation for domestic range hoods regulation 65/2014

Ime dobitnika ali blagovna znamka / Name and address of the supplier	SICCABO d.o.o., Tržaška cesta 333, SI-1000 Ljubljana
Oznaka ali model / Model identifier	BLACK STRIPE 50 EVO A SICCABO
Indeks energetske učinkovitosti EEI _{napa} / Energy Efficiency Index (EEI _{hood})	46,7
Razred energetske učinkovitosti / Energy Efficiency class	A
Letna poraba energije AEC _{napa} / Annual Energy Consumption (AEC _{hood})	40
Faktor povečanja časa (f) / Increase factor (f)	1,4
Učinkovitost pretoka zraka FDE _{napa} / Fluid Dynamic Efficiency (FDE _{hood})	32,9
Razred učinkovitosti pretoka zraka FDE _{napa} / Fluid Dynamic Efficiency class	A
Pretok v kuhinjski napaji na točki najvišje učinkovitosti Q _{BEP} v m ³ /h / Measured flow rate of the domestic range hood at the best efficiency point (Q _{BEP}) in m ³ /h	315,1
Vrednost razlike statičnega tlaka kuhinjske nape na točki naveže učinkovitosti P _{BEP} v Pa / measured value of the static pressure difference of the domestic range hood at the best efficiency point (P _{BEP}) in Pa	462
Vrednost vhodne električne moči kuhinjske nape na točki največje učinkovitosti W _{BEP} v Wattih / Measured value of the electric power input of the domestic range hood at the best efficiency point (W _{BEP}) in Watt	122,8
Povprečna osvetljenost kuhalne površine E _{povprečna} v Luxih / Average illumination of the lighting system on the cooking surface (E _{middle}) in lux	384
Nazivna vhodna moč sistema osvetljevanja kuhalne površine W _l v Wattih / Nominal power consumption of the lighting system on the cooking surface (W _l) in Watt	6,0
Učinkovitost osvetljevanja LE _{napa} v Luxih/Watt / Measured value of the Lighting Efficiency (LE _{hood})	64
Razred učinkovitosti osvetljevanja / Lighting Efficiency class	A
Izmerjena vrednost učinkovitosti filtriranja maščob GFE _{napa} / Measured value of the Grease Filtering Efficiency (GFE _{hood})	76,1
Razred učinkovitosti filtriranja maščob / Grease Filtering Efficiency class	C
Zahetvana moč v stanju izključnosti P _o v Wattih / Power consumption in off mode (P _o) in Watt	0,40
Zahetvana moč v stanju pripravljenosti P _s v Wattih / Power consumption in standby mode (P _s) in Watt	-
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri najnižji in najvišji hitrosti pri običajni rabi, izračeno v dB / Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum and maximum speed available in normal use, in dB	48/65
Zračne akustične A-utežene emisije zvokovne moči pri intenzivni ali pospešeni stopnji, izračeno v dB (če je navojlo) / Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting, in dB (if present)	-
Vrednost pretoka zraka pri najnižji in najvišji hitrosti pri običajni rabi v m ³ /h / Air flow values of the domestic range hood at minimum and maximum speed available in normal use in m ³ /h	240/621
Vrednost pretoka zraka pri intenzivni ali pospešeni rabi v m ³ /h (če je navojlo) / Air flow value of the domestic range hood at intensive or boost setting in m ³ /h (if present)	-

Informacije o izdelku po direktivi 66/2015 /Information for domestic range hoods regulation EU 66/2015

Oznaka modela / Model identification	Oznaka/Symbol	Vrednost/Value	Enota/Unit
	BLACK STRIPE 50 EVO A SICCABO		
Letna poraba energije / Annual Energy Consumption	AEC_{napa}, AEC_{hood}	40	kWh/a
Faktor povečanja časa / Time increase factor	f/f	1,4	
Učinkovitost pretoka zraka / Fluid Dynamic Efficiency	FDE_{napa}/FDE_{hood}	32,9	
Indeks energetske učinkovitosti pretoka zraka / Energy Efficiency index	EEI_{napa}/EEI_{hood}	46,7	
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki najvišje učinkovitosti /Measured air flow rate at best efficiency point	Q_{BEP}/Q_{BEP}	315,1	m³/h
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti / Measured air pressure at best efficiency point	P_{BEP}/P_{BEP}	462	P_a
Največji pretok zraka / Maximum air flow	Q_{max}/Q_{max}	621	m³/h
Izmerjena vhodna električna moč točki največje učinkovitosti / Measured electric power input at best efficiency point	W_{BEP}/W_{BEP}	122,8	W
Nazivna moč sistema za osvetljevanje / Nominal power of the lighting system	W_l/W_l	6,0	W
Povprečna osvetljenost kuhalne površine ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje / Average illumination of the lighting system on the cooking surface	E_{povprečna}/E_{middle}	384	lux/lux
Izmerjena zahetvana moč v stanju pripravljenosti / Measured power consumption in standby mode	P_s/P_s	-	W
Izmerjena zahetvana moč v stanju izključnosti / Measured power consumption off mode	P_o/P_o	0,40	W
Nivo zvokovne moči / Sound power level	L_{WA}/L_{WA}	65	dB