

EHD 20



Kratka informacija

Mini krovni ventilator za privatnu ili komercijalnu primjenu, DN 200

Primjeri primjene

Staklenik, Garaža, Građevinski kontejner, Ured nadzornog inženjera, Staklenik

Broj artikla

0087.0304

Tehnički podaci

Volumen zraka	755 m ³ /h
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
SEC average	-26 kWh/(m ² *a)
Klasa energetske učinkovitosti	C
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	107 W
I _{Maks.}	0,47 A
Vrsta zaštite	IP X5
Moguća promjena pola	–
Glavni kabel	3 x 1,5 mm ²
Mjesto ugradnje	Krov
Položaj za ugradnju	okomito
Materijal	Čelični lim, pocinčani
Težina	7,7 kg
Težina s pakovanjem	8,51 kg
Nominalna dužina	200 mm
Širina	405 mm
Visina	405 mm
Dubina	302 mm
Širina s pakovanjem	435 mm
Visina s pakovanjem	415 mm
Dubina s pakovanjem	340 mm
Temperatura struje zraka kod I _{Maks.}	-20 °C do 50 °C
Razina zvučnog tlaka	55 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom

EHD 20

Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799873044

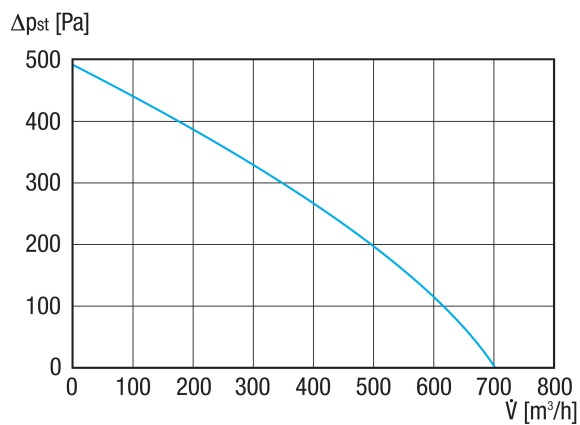
Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA5}, visoko (dB(A))	43	52	62	67	68	65	64	61	73
L_{WA6}, visoko (dB(A))	43	53	67	69	71	67	63	55	75

L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L_{WA6} = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

Krivulja



EHD 20

Crtež s veličinama [mm]

