

## EHD 16



## Kratka informacija

Mini krovni ventilator za privatnu ili komercijalnu primjenu, DN 160

## Primjeri primjene

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

Broj artikla

0087.0303

## Tehnički podaci

Volumen zraka	700 m <sup>3</sup> /h
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
Klasa energetske učinkovitosti	C
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	102 W
I <sub>Maks.</sub>	0,45 A
Vrsta zaštite	IP X5
Glavni kabel	3 / 1,5 mm <sup>2</sup>
Mjesto ugradnje	Krov
Položaj za ugradnju	okomito
Materijal	Čelični lim, pocinčani
Težina	7,1 kg
Nominalna dužina	160 mm
Širina	405 mm
Visina	405 mm
Dubina	302 mm
Temperatura struje zraka kod I <sub>Maks.</sub>	-20 °C do 70 °C
Razina zvučnog tlaka	54 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799873037

## EHD 16

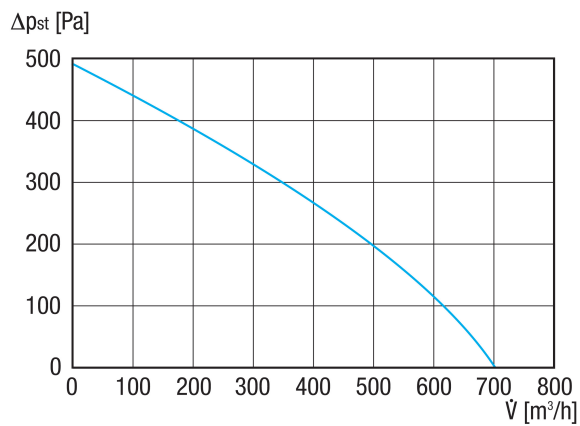
## Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
<b>L<sub>WA5</sub>, viso-ko (dB(A))</b>	46	50	60	66	69	65	63	53	72
<b>L<sub>WA6</sub>, viso-ko (dB(A))</b>	45	51	63	66	66	65	62	50	72

L<sub>WA5</sub> = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L<sub>WA6</sub> = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

## Krivulja



# EHD 16

Crtež s veličinama [mm]

