



### Krátká informace

Mini střešní ventilátor pro privátní nebo firemní použití, DN 200

### Příklady použití

Skleník, Garáž, Kontejnery, Mistrovna, Skleník

Typové číslo

0087.0304

### Technické údaje

Průtok	755 m <sup>3</sup> /h
Typ oběžného kola	radiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
SEC average	-26 kWh/(m <sup>2</sup> *a)
Třída energetické efektivity	C
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	107 W
I <sub>Max</sub>	0,47 A
Druh krytí	IP X5
Přepínatelné póly (2 otáčky)	–
Síťový přívod	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Umístění	Střecha
Montážní poloha	svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	7,7 kg
Hmotnost s obalem	8,51 kg
Jmenovitá světlost	200 mm
Šířka	405 mm
Výška	405 mm
Hloubka	302 mm
Šířka s obalem	435 mm
Výška s obalem	415 mm
Hloubka s obalem	340 mm
Teplota média při I <sub>Max</sub>	-20 °C až 50 °C
Akustický tlak	55 dB(A) (Odstup 3 m, volné pole)
Balení	1 kus

# EHD 20

Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799873044

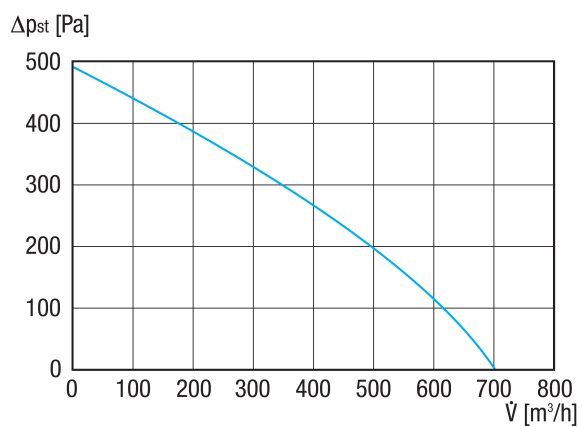
## Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
<b>L<sub>WA5</sub>, výso- ký (dB(A))</b>	43	52	62	67	68	65	64	61	73
<b>L<sub>WA6</sub>, výso- ký (dB(A))</b>	43	53	67	69	71	67	63	55	75

L<sub>WA5</sub>= akustický výkon v dB pro volné sání.

L<sub>WA6</sub>= akustický výkon v dB pro volný výtlak.

## Charakteristika



# EHD 20

Výkres [mm]

