

EHD 15



Rövid leírás

Mini tetőventilátor magáncélú vagy ipari alkalmazásra, DN 150

Alkalmazási példák

Melegház, Garázs, Lakókonténer, Csoportvezetői iroda, Üvegház

Termékszám 0087.0302

Műszaki adatok

Légmennyiség	550 m ³ /h
Járókerék típus	radiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
SEC average	-26 kWh/(m ² *a)
Energiahatékonysági osztály	C
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	82 W
I _{max}	0,36 A
Védelmi fokozat	IP X5
Váltható pólus	–
Hálózati kábel	3 x 1,5 mm ²
Beszereleési hely	Tető
Beszereleési helyzet	függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Súly	6,7 kg
Súly csomagolással	7,51 kg
Névleges méret	150 mm
Szélesség	405 mm
Magasság	405 mm
Mélység	302 mm
Szélesség csomagolással együtt	435 mm
Magasság csomagolással együtt	415 mm
Mélység csomagolással együtt	340 mm
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Hangnyomásszint	52 dB(A) (Távolság 3 m, szabadtéri feltételek)
Csomagolási egység	1 darab

EHD 15

Választék	C
GTIN (EAN)	4012799873020

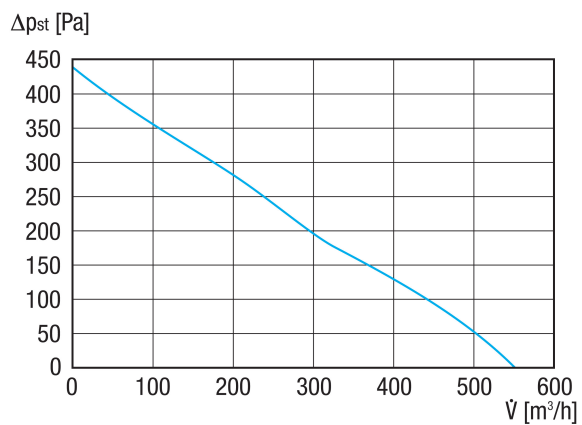
Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA5}, magas (dB(A))	35	47	58	64	66	62	59	46	70
L_{WA6}, magas (dB(A))	38	50	61	63	65	63	59	43	70

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



EHD 15

Méretarányos rajz [mm]

