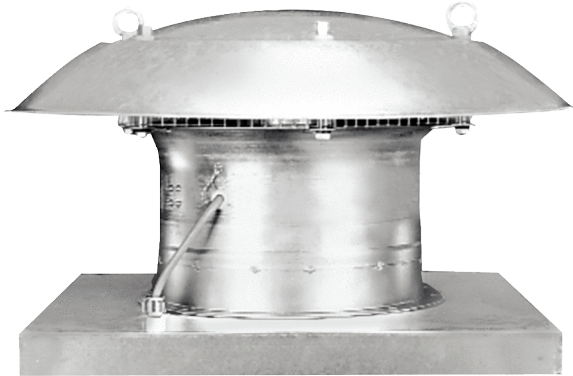


EZD 25/2 B



Rövid leírás

Axiál tetőventilátor, horizontális kifúvással, DN 250, váltóáram

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Munkahely, Ipari helyiség, Étterem, Kiállítóterem

Termékszám

0087.0202

Műszaki adatok

Légmennyiség	1.900 m ³ /h
Légmennyiség _{név}	1.290 m ³ /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p _{rs, név}	112 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám _{név}	2.930 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	2.954 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	180 W (optim. Hatásfok)
I _{név}	1 A (optim. Hatásfok)
I _{max}	1,3 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Beszerelési hely	Tető
Beszerelési helyzet	függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstsínű
Súly	16,87 kg
Súly csomagolással	19,24 kg
Névleges méret	250 mm
Szélesség	570 mm
Magasság	570 mm
Mélység	325 mm
Szélesség csomagolással együtt	615 mm
Magasság csomagolással együtt	615 mm
Mélység csomagolással együtt	375 mm

EZD 25/2 B

Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	-20 °C -ig 60 °C
Közeg hőmérséklet I_{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799872023

Műszaki adatok a Best Efficiency Point (BEP) alatti ErP szerint

Összhatékonyság η	29,2 %
Mérési kategória	C
Hatékonysági kategória	Statikus hatásfok
Hatékonysági fokozat N	40,2
Gyártási év	Lásd a típustáblát
Gyártó neve / Hatósági nyilvántartási szám / Gyártó telephelye	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Freiburgi cégbíróság, nyilvántartási szám: HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Cikkszám	0087.0202
P_{BEP} / Légmennyiség $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,185 kW / 1.570 m ³ /h / 124 Pa
n_{BEP}	2.920 1/min
specifikus kapcsolat	≈ 1
Információk szétszereléshez és eltávolításhoz	lásd beszerelési útmutató
Információk beszereléshez, üzemeltetéshez és karbantartáshoz	lásd beszerelési útmutató
Alkalmazott tárgyak a hatékonyság méréshez, amelyek a mérési kategóriában nem találhatóak meg.	Az energiahatékonyság megállapítása védőrács és tetőkifúvó nélkül.
Hangteljesítményszint L_{WA7}	86 dB(A)

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

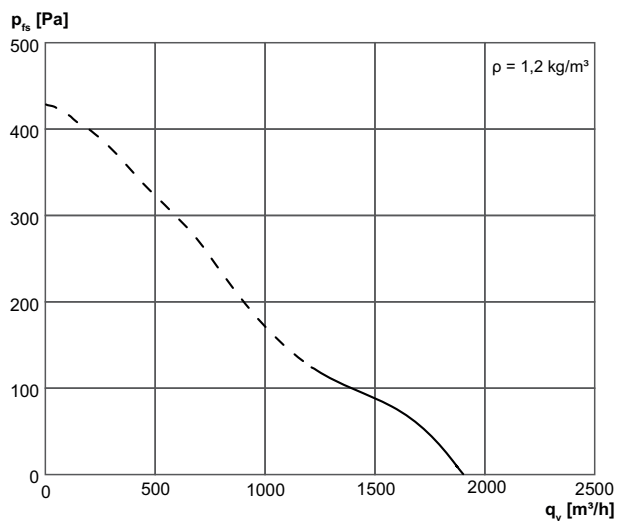
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA7} , magas (dB(A))	50	58	77	79	83	79	75	67	90

L_{WA7} = ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

EZD 25/2 B



Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

