

# EZQ 20/4 E



## Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN200, Wechselstrom

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer

0083.0484

## Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte
Fördervolumen	475 m <sup>3</sup> /h
Drehzahl	1.380 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	35 W
I <sub>Nenn</sub>	0,25 A
I <sub>Max</sub>	0,25 A
Schutzart	IP 54
Wärmeklasse	B
Polumschaltbar	–
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	silber
Gewicht	3,57 kg
Gewicht mit Verpackung	4,51 kg
Nennweite	200 mm
Breite	345 mm
Höhe	345 mm
Tiefe	174 mm
Breite mit Verpackung	415 mm
Höhe mit Verpackung	415 mm
Tiefe mit Verpackung	310 mm

# EZQ 20/4 E

Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799834847

## Schalleistungspegel im Oktavspektrum

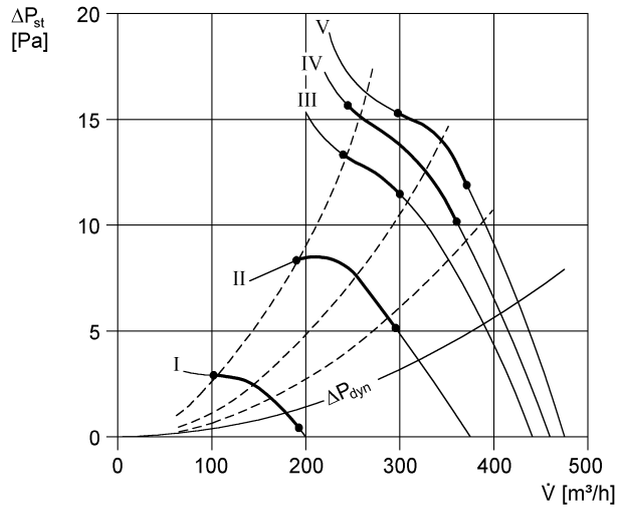
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
<b>L<sub>WA7, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	18	21	24	27	25	19	15	2	31
<b>L<sub>WA7, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	18	33	37	43	44	45	40	24	50
<b>L<sub>WA7, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	20	39	40	46	48	50	47	33	54
<b>L<sub>WA7, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	21	42	41	47	49	52	48	35	56
<b>L<sub>WA7, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	23	46	42	48	50	52	49	36	57
<b>L<sub>WA8, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	16	24	24	25	24	16	10	0	31
<b>L<sub>WA8, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	18	34	36	43	43	44	38	24	49
<b>L<sub>WA8, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	21	40	40	46	48	49	46	34	54
<b>L<sub>WA8, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	22	42	42	47	49	51	47	36	55
<b>L<sub>WA8, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	22	46	44	49	50	51	48	37	57

L<sub>WA7</sub> = Gehäuse- und Freiansaug-Schalleistungspegel in dB

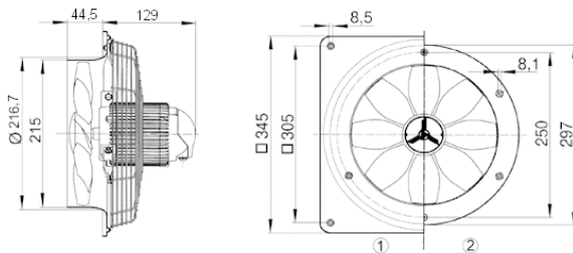
L<sub>WA8</sub> = Gehäuse- und Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

# EZQ 20/4 E

## Kennlinie



## Maßzeichnung [mm]



- ① Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ
  - ② Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS
- Die Förderrichtung ist gekennzeichnet.  
Standard Abluftbetrieb, Förderrichtung über Motor saugend.