

## EN 31



## Rövid leírás

EN modellsorozat

## Alkalmazási példák

Étterem, Kiállítóterem, Lakókonténer, Előadóterem, Óvoda

Termékszám

0081.0303

## Műszaki adatok

Légmennyiség	1.800 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	1.425 1/min
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Névleges teljesítmény	90 W
Teljesítménye	110 W
I <sub>névl</sub>	0,5 A
I <sub>max</sub>	0,6 A
Védelmi fokozat	IP 20
Beszereleési hely	Fal
Beszereleési típusa	falon kívüli
Beszereleési helyzet	vízszintes
Anyag	műanyag
Szín	kalmárfehér, a RAL 9016-hoz hasonló
Súly	5,86
Névleges méret	315 mm
Hangnyomásszint	65 dB(A)
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799813033

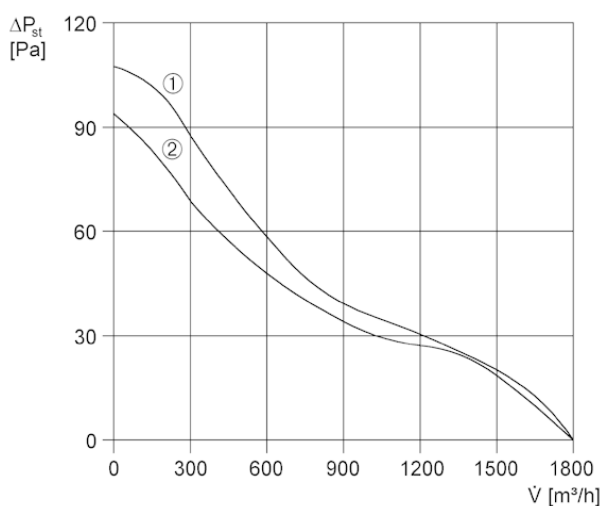
## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L <sub>WA7, magas</sub> (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	74

# EN 31

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

## Jelleggörbe



- ① ENR 31
- ② EN 31

## Méretarányos rajz [mm]

