



TN/SP 20 P4M



Aspirnova Industry srl

www.aspirnova.com via Della Giardina, 11 20900 - Monza - Italy Phone: +39 (0)39 278 0968 Fax: +39 (0)39 796 038

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- Cappello in poliuretano resistente ai raggi UV
- Ventola a pale rovesce ad ALTA EFFICIENZA
- Struttura, base e rete anti uccello in acciaio zincato
- Motori elettrici asincroni IP55 in classe F, monofase, trifase singola e doppia velocità

APPLICAZIONI

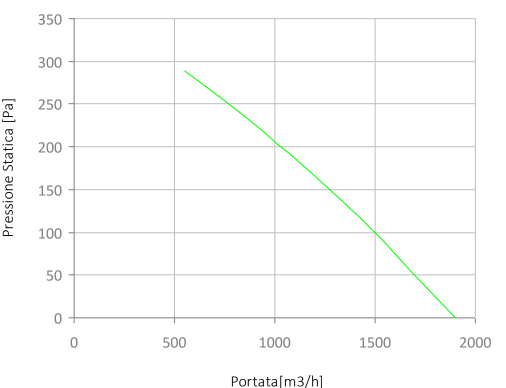
- Estrazioni vapori e fumi
- Rinnovo aria in edifici commerciali ed officine, magazzini
- Estrazione vapori da cappe da cucina professionali
- Massima temperatura di esercizio 80°C

ACCESSORI E VARIANTI

- Interruttore di sicurezza, selettore doppia velocitò e regolatore di velocità.
- 60Hz e tensioni speciali
- Costruzione antiscintilla con motore certificato ATEX
- Serranda a gravità
- Controbase a murare
- Silenziatori

PROVE AERAULICHE SECONDO NORMA DIN 24163 BS 848

Dati tecnici Portata 1800 m3/h Massima Tensione 230 ٧ Fase 1~ Frequenza Hz 50 Velocità 1400 **RPM** Corrente 1,42 Α Nominale Corrente 7,00 Α Massima Potenza 0,18 kW Peso 20 kg



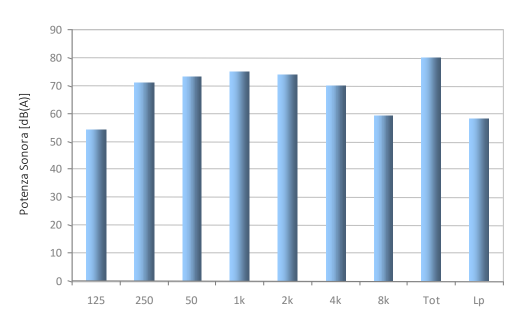




TN/SP 20 P4M

Potenza sonora ISO 3741 db(A)

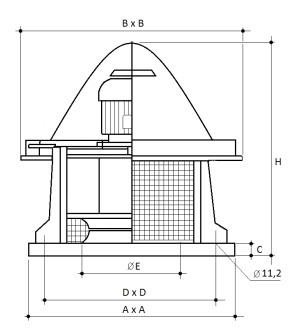
	Alta Velocità
125 Hz	54
250 Hz	71
500 Hz	73
1K Hz	75
2K Hz	74
4K Hz	70
8K Hz	59
Totale	80
Lp	58



Livello di pressione sonora alla distanza di 5 mt. con macchina appoggiata su un piano orizzontale in campo libero. Tolleranza ± 1dB.

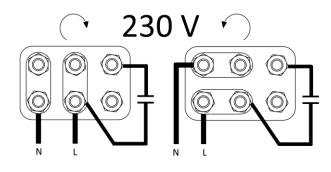
Dimensioni

AxA	400	mm
ВхВ	470	mm
С	40,0	mm
DxD	350	mm
Ø E	250	mm
Н	520	mm



Collegamenti elettrici

* verificare il senso di rotazione





DISTRIBUTEUR EN TUNISIE

Rue de la Fonte, zone industrielle 2013 BEN AROUS Téléphone : 71 38 85 34 - Fax : 71 38 42 30

E-mail: atv@atv.tn Site web: www.atv.tn