

◀ SPMI

ventilatori
fans



DESCRIZIONE

→ È la soluzione ideale per la TUNNEL VENTILATION - CROSS VENTILATION negli allevamenti e ovunque si voglia una ventilazione longitudinale o trasversale. Ottima per creare un buon microclima che è la condizione essenziale per garantire un ottimale livello di COW COMFORT (quindi direttamente correlato alla salute e al benessere dell'animale). È inoltre fondamentale per mantenere un allevamento sostenibile e controllare il problema dello STRESS DA CALDO.

→ Sistema perfettamente compatibile con la bagnatura.

→ Le macchine possono essere inclinate a piacimento da 0 a 90° (oppure lavorare in orizzontale per particolari applicazioni).

→ I ventilatori montano un motore a magneti permanenti per la massima efficienza energetica con grado di protezione IP65, esente da manutenzione e completo di inverter compatto in IP65 con connessioni veloci garantite dalle soluzioni PLUG & PLAY.

→ Possibilità di modificare le prestazioni in base alle richieste dei clienti mediante l'utilizzo di un software che permette di selezionare la soluzione ottimale.

DESCRIPTION

→ It is the ideal solution for TUNNEL VENTILATION - CROSS VENTILATION on farms and wherever longitudinal or transverse ventilation is desired. Excellent for creating a good microclimate which is the essential condition for ensuring an optimal level of COW COMFORT (so directly related to the health and well-being of the animal). It is also essential to maintain sustainable farming and control the problem of HOT STRESS.

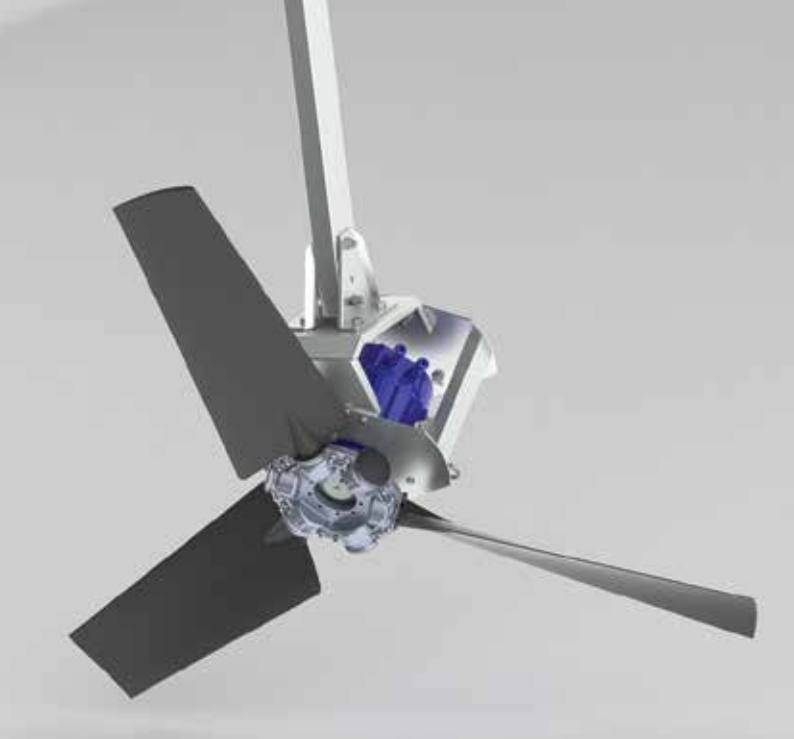
→ This solution is perfectly combined with the wetting system.

→ The machines can be tilted at will from 0 to 90 ° (or work horizontally for particular applications).

→ The fans are fitted with a permanent magnet motor for maximum energy efficiency with an IP65 protection degree, maintenance free and complete with a compact IP65 inverter with fast connections guaranteed by the PLUG & PLAY solutions.

→ It is possible to modify performance based on customer requests through the use of software that allows you to select the optimal solution.



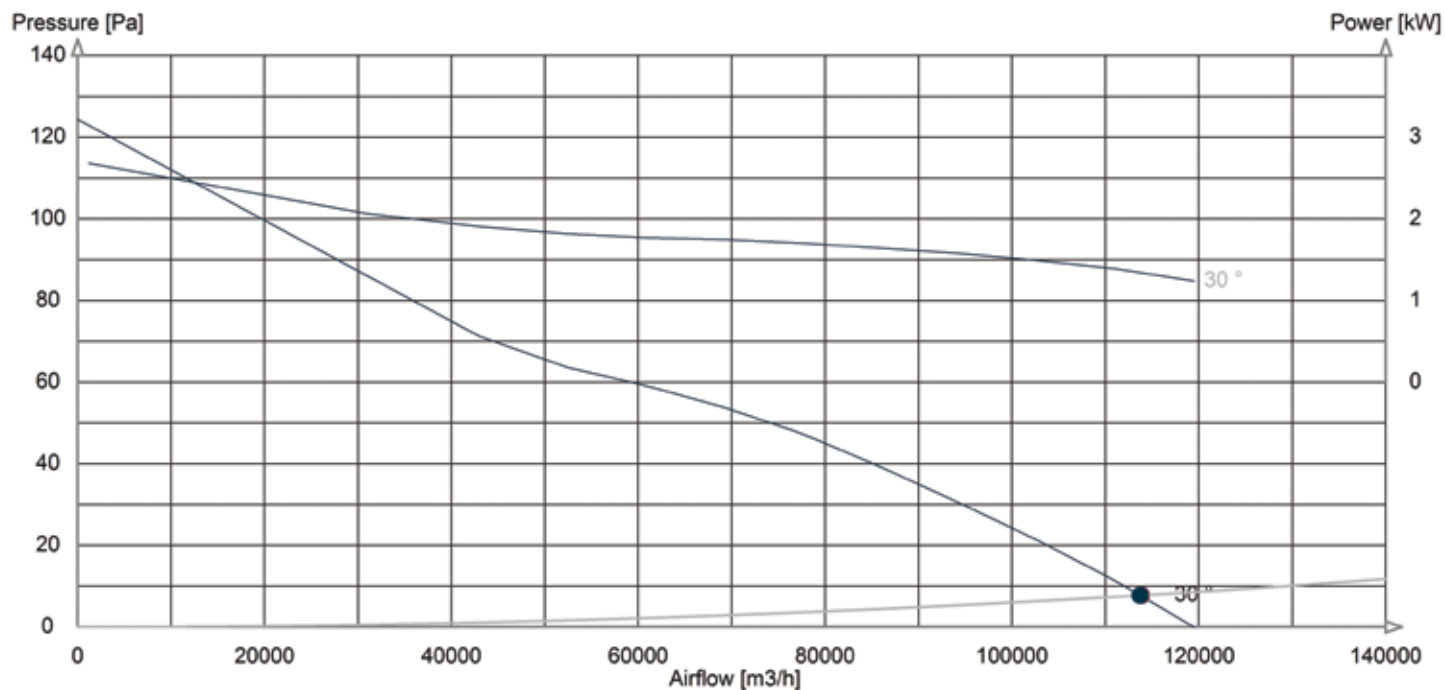


MODELLO SPMI 253

diametro girante
2,5mt. - 3 pale

MODEL SPMI 253

impeller diameter
2,5mt. - 3 blades



MODELLO SPMI 183

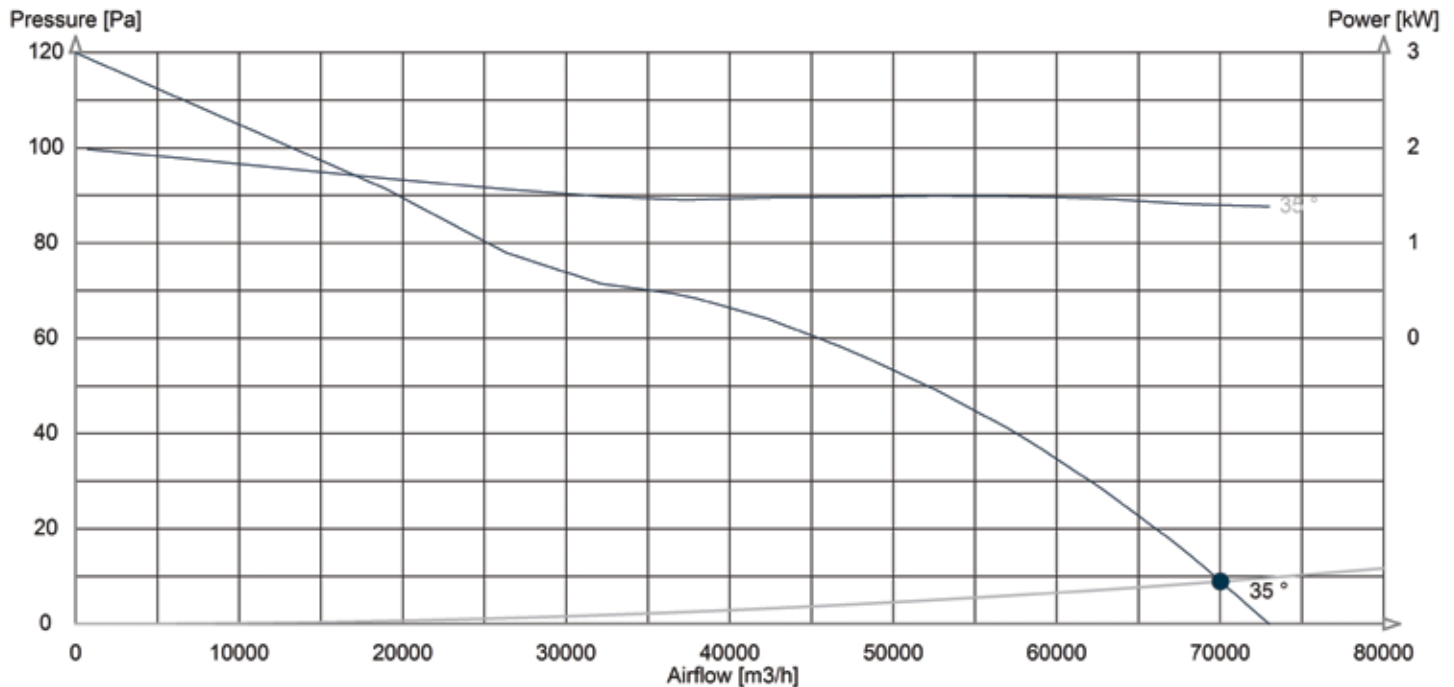
diametro girante
1,8mt. - 3 pale

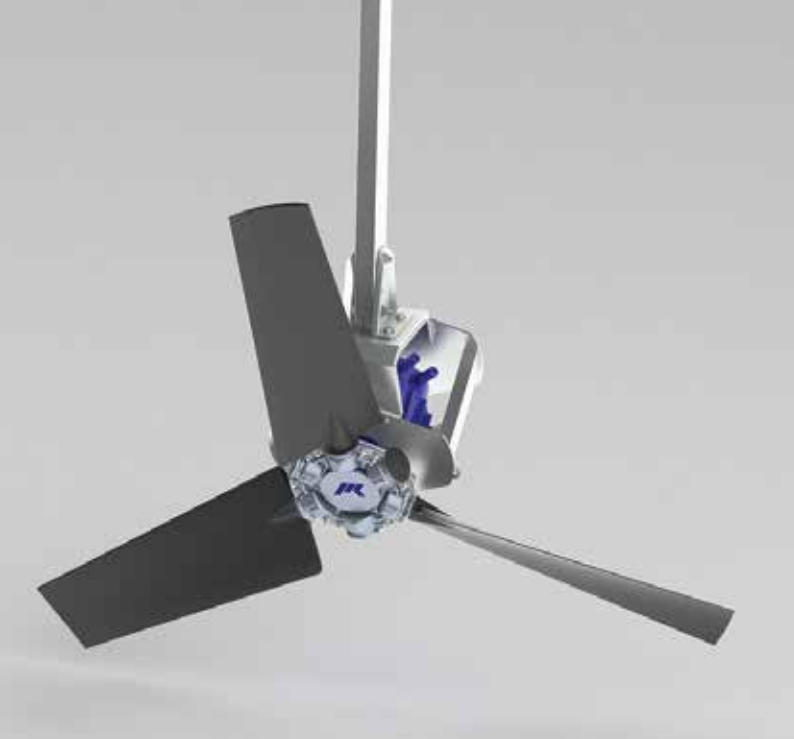
Accessori
convogliatore
ad anello per
direzionare
il flusso d'aria

MODEL SPMI 183

impeller diameter
1,8mt. - 3 blades

Ring conveyor
accessories to
direct the air
flow





MODELLO SPMI 133

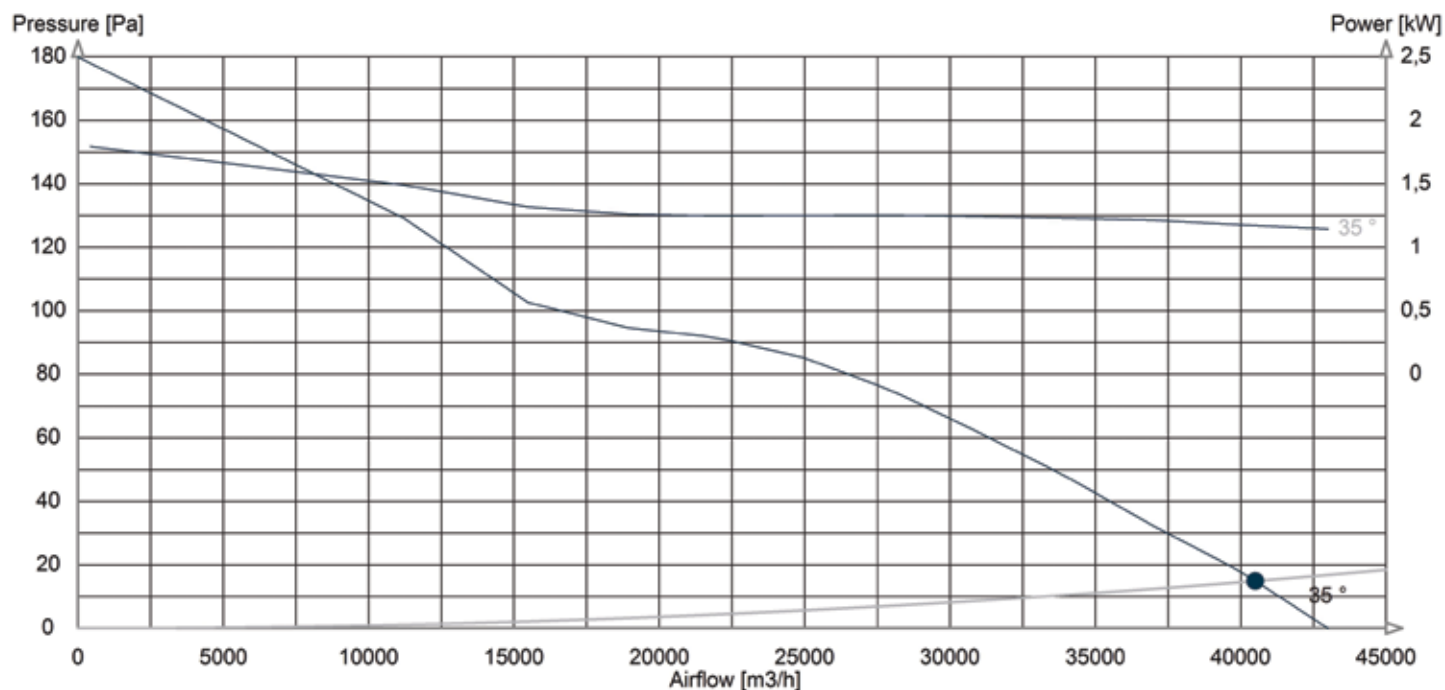
diametro girante
1,3mt. - 3 pale

Accessori
convogliatore
ad anello per
direzionare
il flusso d'aria

MODEL SPMI 133

impeller diameter
1,3mt. - 3 blades

Ring conveyor
accessories to
direct the air
flow



MODELLO SPMI 134

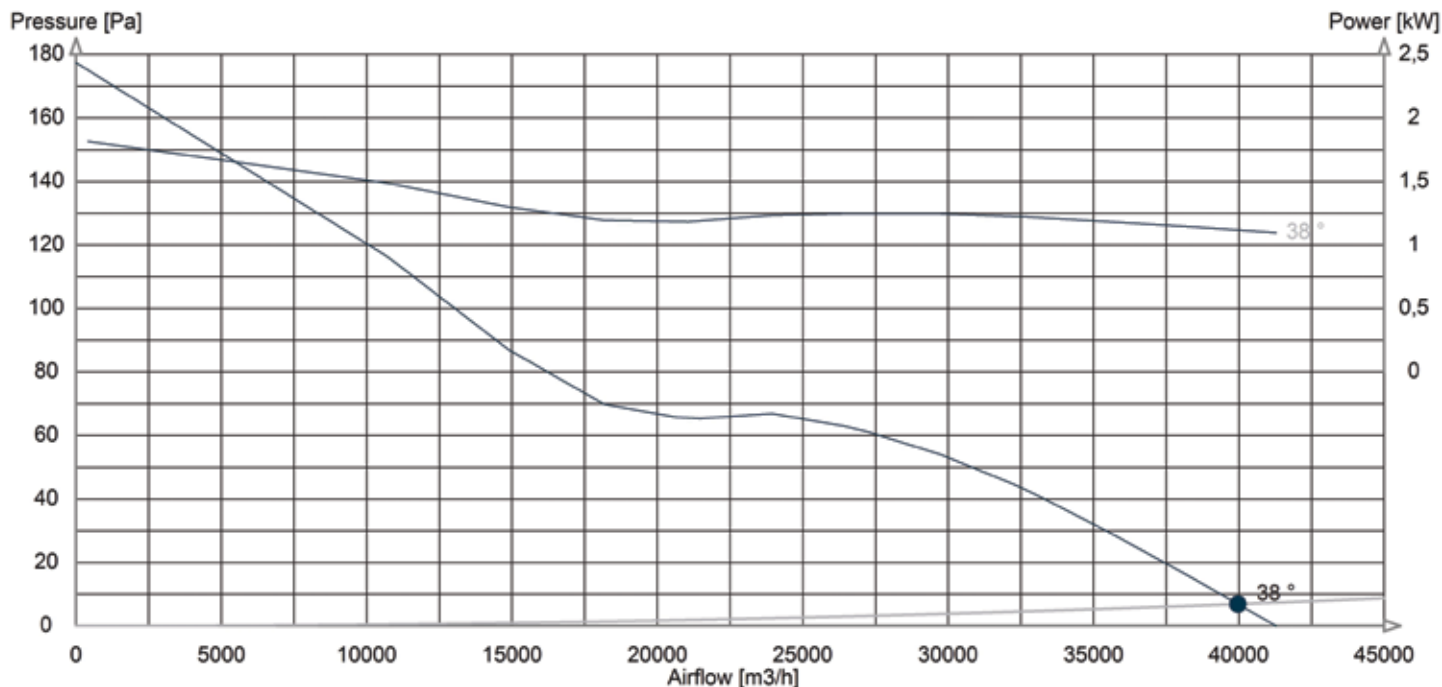
diametro girante
1,3mt. - 4 pale

Accessori
convogliatore
ad anello per
direzionare
il flusso d'aria

MODEL SPMI 134

impeller diameter
1,3mt. - 4 blades

Ring conveyor
accessories to
direct the air
flow







Potenziometro

Potentiometer

PMR-L20 + sonda temp.

PMR-L20 + temp. probe



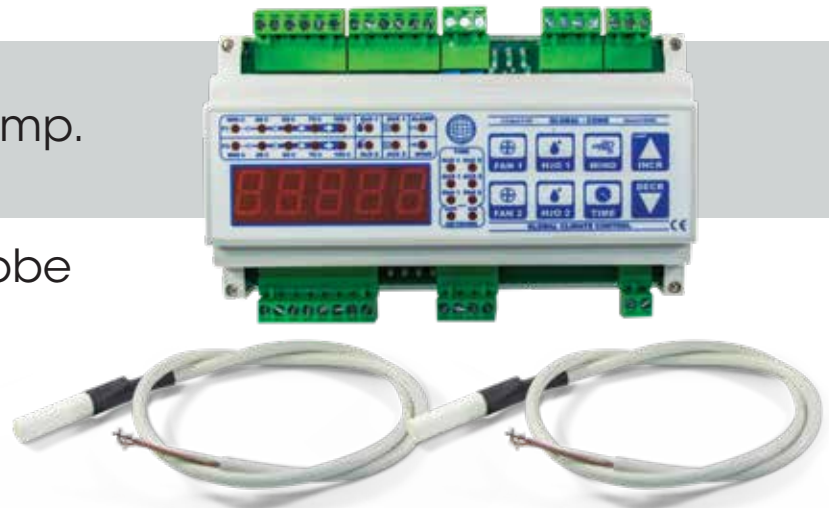


PMR-L23THI + sonda temp.

PMR-L23THI + temp. probe

PMR-G2020 THI + sonda temp.

PMR-G2020 THI + temp. probe





Anemometro

Anemometer

Sensore umidità

Humidity sensor





Via Giuseppina 43 - 26100 Cremona - Italia
Tel. +39 0372 597734 - Fax +39 0372 431035

INFO | INFO:
info@pontiggiamr.it

TECNICO | TECHNICAL DEPARTMENT:
tecnico@pontiggiamr.it

COMMERCIALE | SALES DEPARTMENT:
export@pontiggiamr.it

DIREZIONE | HEAD-OFFICE:
direzione@pontiggiamr.it

www.pontiggiamr.it