

SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 17/10/2022



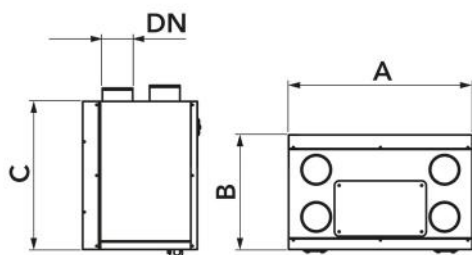
Recuperatore di calore statico canalizzabile a parete ad alta efficienza verticale

12501000 - 12501010 - 12501020
ACC700008 - ACC700009



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Classe (sec): B
- Tipologia dichiarata: UVR-bidirezionale
- Tipo azionamento installato: variatore di velocità
- Scambiatore in polipropilene a flussi incrociati ad alto rendimento
- Efficienza termica del recupero calore: 85%
- Filtri estraibili grado F7



DIMENSIONI

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	DN [mm]
12501000	790	640	670	160
12501010	790	770	670	160
12501020	790	770	670	160
ACC700008		--		
ACC700009		--		

DATI TECNICI

MODELLO	TOTAL AIR 200V	TOTAL AIR 300V	TOTAL AIR 500V
Tensione di alimentazione [V]	230		
Frequenza [Hz]	50		
Potenza assorbita [W]	170	170	340
Livello sonoro 3 m [dB(A)]	41	38,4	44,4
Portata aria [m ³ /h]	306	375	475

GRAFICO PRESTAZIONI AERAILICHE "TOTAL AIR 200 EVO PLUS"

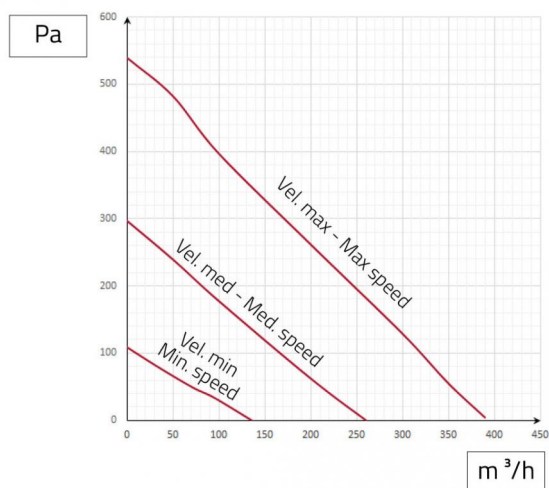


GRAFICO EFFICIENZA TERMICA "TOTAL AIR 200 EVO PLUS"

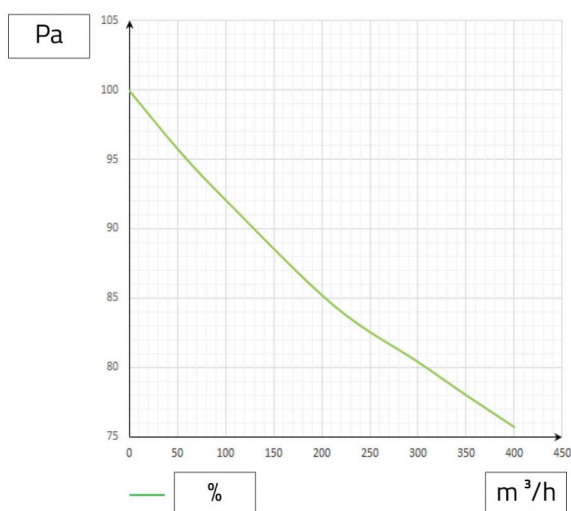


GRAFICO PRESTAZIONI AERAUICHE "TOTAL AIR 300 EVO PLUS"

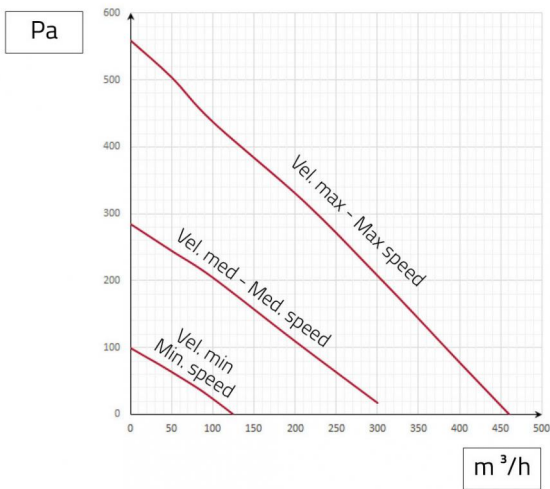


GRAFICO EFFICIENZA TERMICA "TOTAL AIR 300 EVO PLUS"

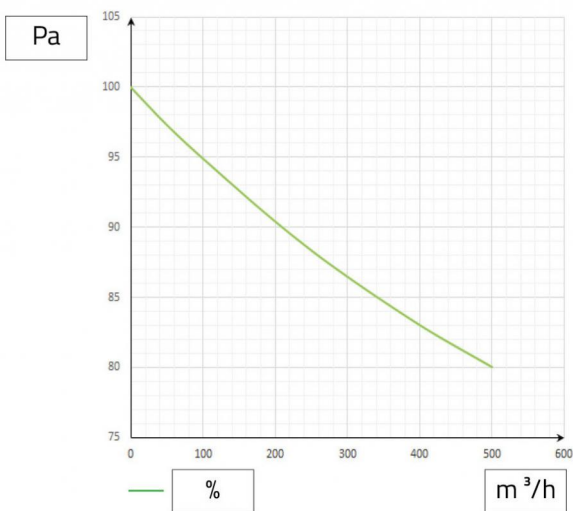


GRAFICO PRESTAZIONI AERAILICHE "TOTAL AIR 500 EVO PLUS"

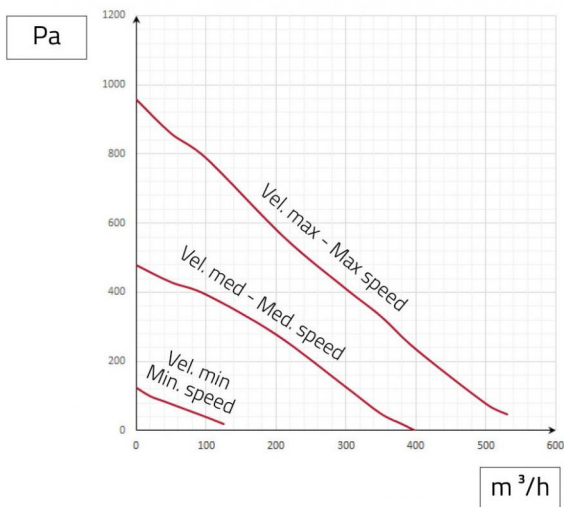
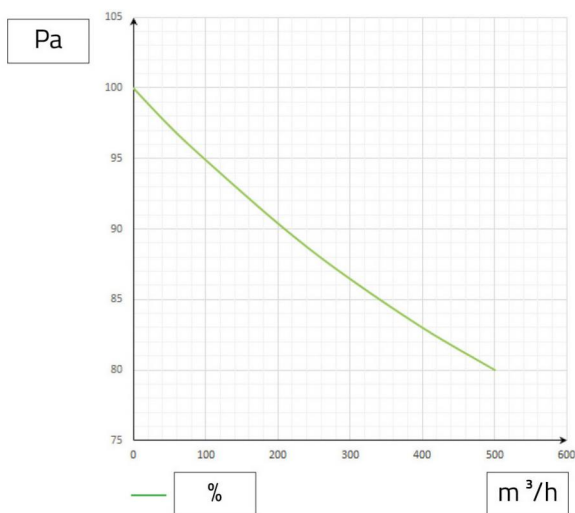


GRAFICO EFFICIENZA TERMICA "TOTAL AIR 500 EVO PLUS"



ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
12501000	RECUPERATORE VERTICALE TOTAL AIR 200V EVO PLUS
12501010	RECUPERATORE VERTICALE TOTAL AIR 300V EVO PLUS
12501020	RECUPERATORE VERTICALE TOTAL AIR 500V EVO PLUS
ACC700008	KIT FILTRI GRADO F7 PER TOTAL AIR 200V EVO PLUS
ACC700009	KIT FILTRI GRADO F7 PER TOTAL AIR 300V/500V EVO PLUS