

WENTYLATOR OSIOWY WO-80 RM (DO 39600 M³/H)



Wentylator osiowy WO-80 RM to wentylator przystosowany do przetłaczania powietrza o gęstości $\rho=1,2 \text{ kg/m}^3$, stosowany w rolnictwie, przeznaczony do dosuszania zielonek, ziarna, warzyw itp. Stosowany również w pomieszczeniach gdzie wymagana jest duża ilość powietrza np. w halach produkcyjnych, warsztatach, magazynach, maszynowniach. Może pracować jako nawiewny lub wyciągowy. Standardowo wentylator przystosowany do pracy w temperaturze od -15stC do $+40\text{stC}$. Inne zakresy temperatury dostępne na zamówienie.

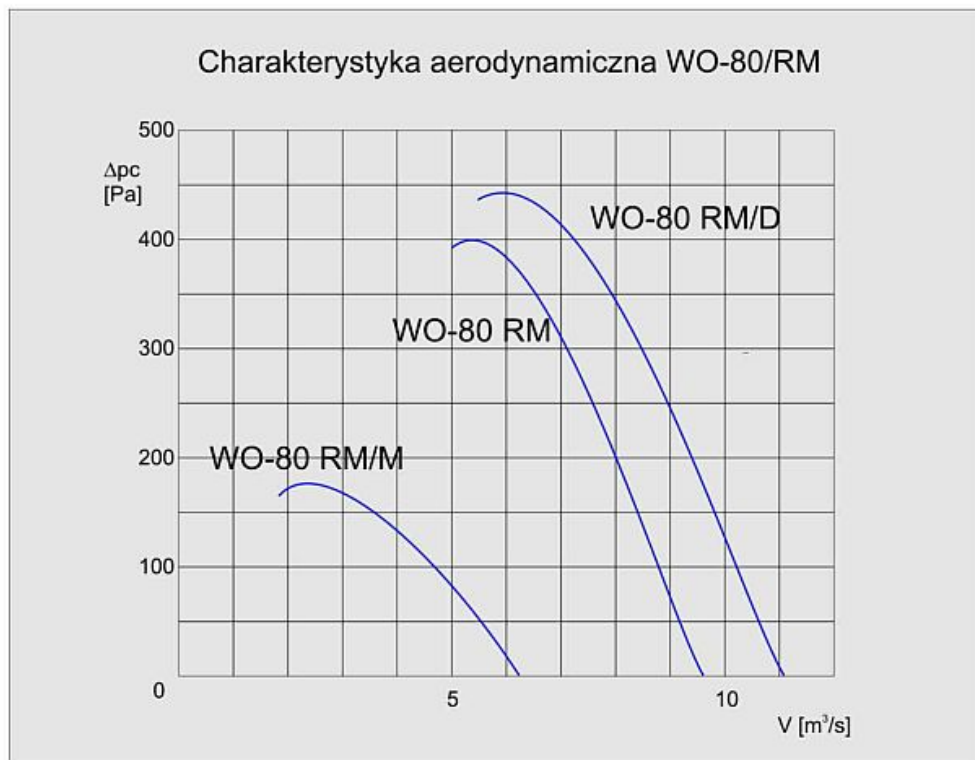
Konstrukcja:

Obudowa wentylatora i wirnik wykonane z blachy stalowej. Wentylator zabezpieczony antykorozyjnie poprzez malowanie proszkowe. Silnik o stopniu zabezpieczenia IP55. Przystosowany do regulacji obrotów.

Dane techniczne

	Wydajność (max)	Spręż. (max)	Moc	Obroty	Zasilanie
	[m ³ /h]	[Pa]	[kW]	[obr./min]	[V]
WO-80 RM MM	22000	170	2,2	900	2420
WO-80 RM 3F	34380	400	4,0	1400	2365
WO-80 RM/D	39600	440	5,5	1400	2744

Charakterystyki



Wymiary

