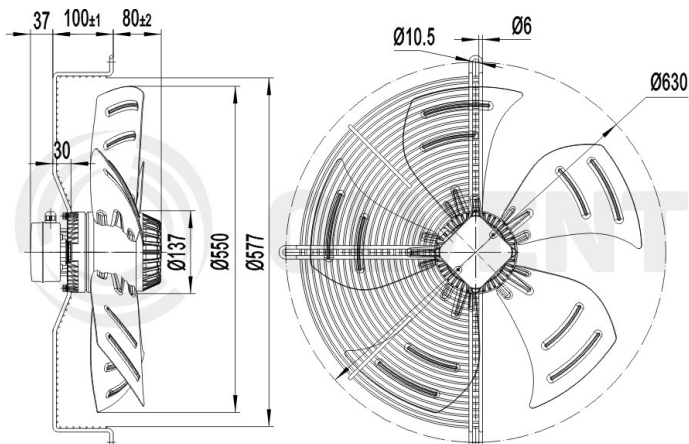
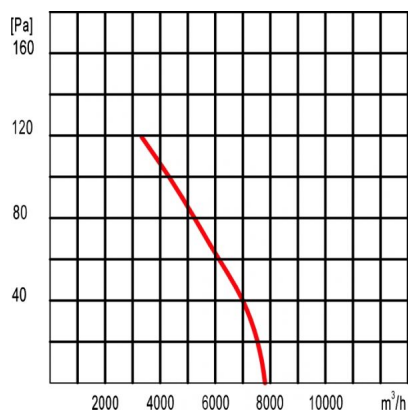


Kierunek przepływu powietrza: ssący



Średnica:	mm	550
Napięcie:	V	220-230
Częstotliwość:	Hz	50
Przepływ powietrza:	m ³ /h	7500
Obroty:	min ⁻¹	1350
Pobór mocy:	W	500
Pobór prądu:	A	2,2
Kondensator:	µF/500 V	12
Poziom hałasu:	dB(A)	73
Wewnętrzne zabezpieczenie termiczne:	°C	150±5
Stopień ochrony:	IP	54
Zgodność z dyrektywą ERP:		2015
Sprawność ogólna:	η _{statA} %	33,39
Współczynnik sprawności:		41,39
Waga netto:	kg	11,0
Waga brutto:	kg	13,0
Wymiary transportowe:	cm	60 x 60 x 24



SCHEMAT ELEKTRYCZNY SILNIKA JEDNO-FAZOWEGO



Zdjęcia niektórych produktów mogą się różnić. Dołożono wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszym katalogu były poprawne. Ze względu na stały rozwój technologiczny zastrzega się prawo do wprowadzania zmian bez powiadomienia.