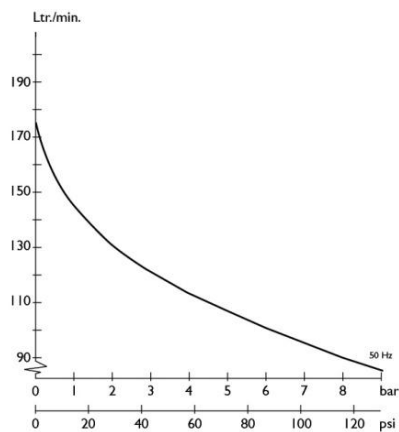


# 2000-40M sprężarka bezolejowa

Dane techniczne				Wyposażenie	
Napięcie	V	230	3x400 <sup>2)</sup>	Regulator ciśnienia powietrza roboczego	
Częstotliwość	Hz	50	50	Filtracja powietrza	5 µm
Moc	HP kW	1,50 1,10	1,50 1,10	Automatyczny drenaż osadnika filtra	
Wydajność	l/min CFM	176 6,22	176 6,22	Automatyczny drenaż zbiornika	
Wyd.@8 bar	l/min CFM	90 3,18	90 3,18	Przyłącze	G1/4"
Ciśnienie max.	bar psi	8 <sup>4)</sup> 120 <sup>4)</sup>	8 <sup>4)</sup> 120 <sup>4)</sup>	Obudowa wyciszająca	
Max. prąd pracy	A	8,00	3,60		
Obj. zbiornika	litrów	40	40		
Waga	kg	111	111		
Głośność	dB(A)/1m	52	52		
Zabezpieczenie termiczne		Tak	Tak		
Cykl pracy		100%	100%		



Wymiary (d x s x w)

661x643x856 mm

<sup>2)</sup> Wersje 3x400V przystosowane są do zasilania z sieci pięcioprzewodowej.

<sup>4)</sup> Na żądanie ciśnienie max. 10 bar/145 psi. Wyższe ciśnienie pracy zmniejsza żywotność sprężarki.

Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian technicznych.

## JUN-AIR®

