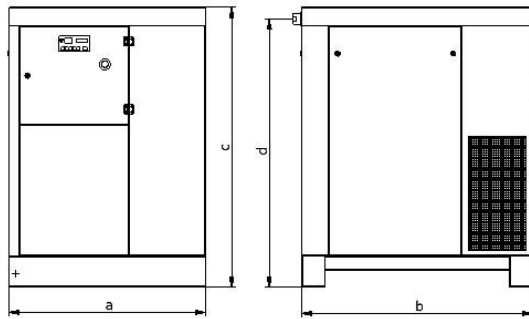


# Airpol 30



S P R E Ż A R K A Ś R U B O W A

<b>Sprężarka śrubowa</b>		<b>Airpol 30</b>		
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,75	1,0	1,3
Wydajność	m <sup>3</sup> /h	320	265	250
Masa	kg	780		
Wymiary gabarytowe (a x b x c)	mm	1100 x 1270 x 1570		
Przyłącze sprężonego powietrza		G 1 1/2		
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza	mm	1505		
Temperatura otoczenia	°C	od 5 do 40		
Temperatura sprężonego powietrza	°C	ok. 10 powyżej temperatury otoczenia		
Poziom hałasu L	dB(A)	76		
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego	m <sup>3</sup> /h	4800		
Moc silnika elektrycznego	KW	30		
Napięcie zasilania	V	400		
Przekrój przewodu zasilającego	mm <sup>2</sup>	4 x 25 + PE		
Zabezpieczenie	A	63		
Sposób rozruchu		Gwiazda / trójkąt		