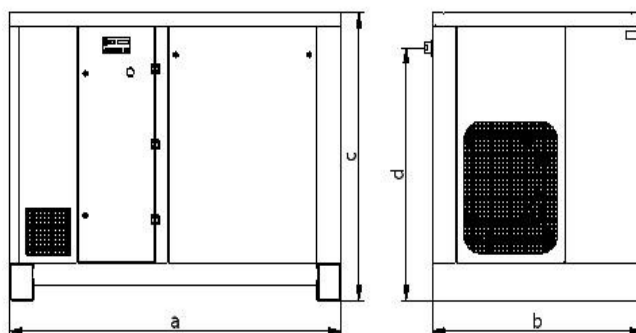


# Airpol

# PR

# 55



S  
P  
R  
Ę  
Ż  
A  
R  
K  
A  
Ś  
R  
U  
B  
O  
W  
A  
C  
Z  
Ę  
S  
T  
O  
T  
L  
I  
W  
O  
Ś  
C  
I

<b>Sprężarka śrubowa</b>		<b>Airpol</b>	<b>PR</b>	<b>55</b>
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,75	1,0	1,3
Wydajność	m <sup>3</sup> /h	295 - 595	255 - 510	205 - 410
Masa	kg	1200		
Wymiary gabarytowe (a x b x c)	mm	2050 x 1300 x 1530		
Przyłącze sprężonego powietrza		G 1 1/2		
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza	mm	1350		
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	8700		
Moc silnika elektrycznego	KW	55		
Rodzaj napędu		Napęd bezpośredni		
Napięcie zasilania	V	400		
Przekrój przewodu zasilającego	mm <sup>2</sup>	4 x 50 + PE		
Zabezpieczenie	A	125		