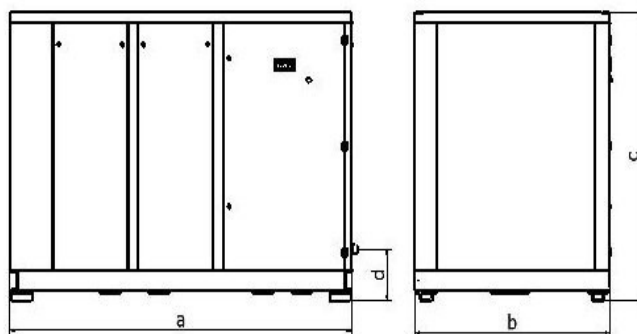


# Airpol

# NB 90



S  
P  
R  
Ę  
Ż  
A  
R  
K  
A  
S  
R  
U  
B  
O  
W  
A

Z  
N  
A  
P  
Ę  
D  
E  
M  
B  
E  
Z  
P  
O  
Ś  
R  
E  
D  
N  
I  
M

<b>Sprężarka śrubowa</b>		<b>Airpol</b>	<b>NB</b>	<b>90</b>
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,75	1,0	1,3
Wydajność	m <sup>3</sup> /h	975	820	685
Masa	kg	1800		
Wymiary gabarytowe (a x b x c)	mm	2480 x 1410 x 1610		
Przyłącze sprężonego powietrza		G 2		
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza	mm	1070		
Temperatura otoczenia	°C	od 5 do 40		
Temperatura sprężonego powietrza	°C	ok. 10 powyżej temperatury otoczenia		
Poziom hałasu L	dB(A)	83		
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego	m <sup>3</sup> /h	13800		
Moc silnika elektrycznego	KW	90		
Napięcie zasilania	V	400		
Przekrój przewodu zasilającego	mm <sup>2</sup>	4 x 120 + PE		
Zabezpieczenie	A	250		
Sposób rozruchu		Gwiazda / trójkąt		