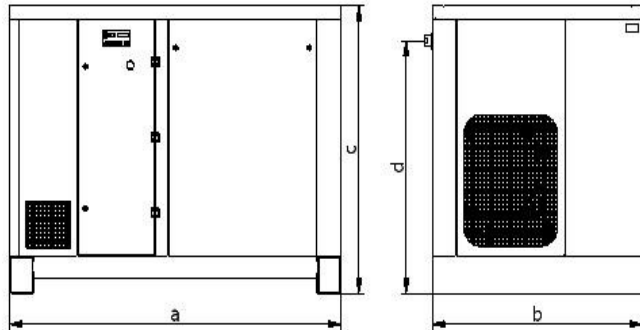


# Airpol

# NB 30



A  
W  
U  
B  
U  
S  
K

BEZPOŚREDNIM  
ZNAPEDEM  
Ż  
A  
R  
K  
A

Sprężarka śrubowa		Airpol	NB	30
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,75	1,0	1,3
Wydajność	m <sup>3</sup> /h	320	265	250
Masa	kg	850		
Wymiary gabarytowe (a x b x c)	mm	2050 x 1300 x 1530		
Przyłącze sprężonego powietrza		G 1 1/4		
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza	mm	1250		
Temperatura otoczenia	°C	od 5 do 40		
Temperatura sprężonego powietrza	°C	ok. 10 powyżej temperatury otoczenia		
Poziom hałasu L	dB(A)	75		
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 35 + PE		
Zabezpieczenie	A	80		
Sposób rozruchu		Gwiazda / trójkąt		

A  
K  
R  
A  
Ż  
E  
R  
P  
S