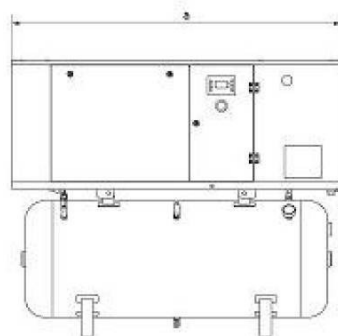
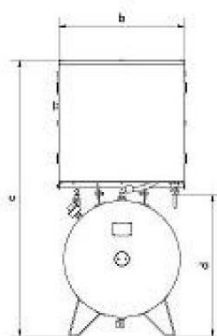


# Airpol

# KT5



<b>Sprężarka śrubowa</b>		<b>Airpol</b>	<b>KT5</b>	
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,8	1,0	1,3
Wydajność	m <sup>3</sup> /h	50	40	33
Masa	kg	395		
Wymiary gabarytowe (a x b x c)	mm	1900 x 650 x 1340		
Przyłącze sprężonego powietrza		G 3/4		
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza	mm	730		
Temperatura otoczenia	°C	od 5 do 40		
Temperatura sprężonego powietrza	°C	ok. 10 powyżej temperatury otoczenia		
Poziom hałasu L	dB(A)	72		
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego	m <sup>3</sup> /h	1200		
Pojemność zbiornika sprężonego powietrza	l.	500		
Moc silnika elektrycznego	KW	5,5		
Napięcie zasilania	V	400		
Przekrój przewodu zasilającego	mm <sup>2</sup>	5 x 2,5		
Zabezpieczenie	A	25		
Sposób rozruchu		gwiazda / trójkąt		

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