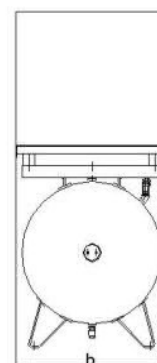
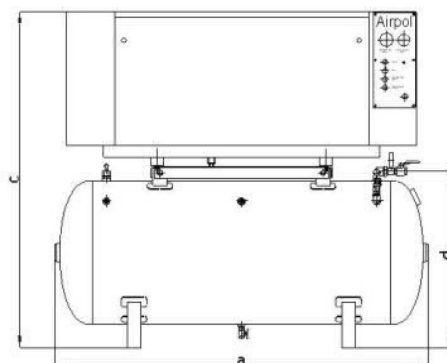


Airpol K5



A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z

Sprężarka śrubowa		Airpol	K5	
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,8	1,0	1,3
Wydajność	m ³ /h	50	40	33
Masa	kg	340		
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 ³ /h	1200		
Pojemność zbiornika sprężonego powietrza	l.	500		
Moc silnika elektrycznego	KW	5,5		
Napięcie zasilania	V	400		
Przekrój przewodu zasilającego	mm ²	5 x 2,5		
Zabezpieczenie	A	25		
Sposób rozruchu		gwiazda / trójkąt		