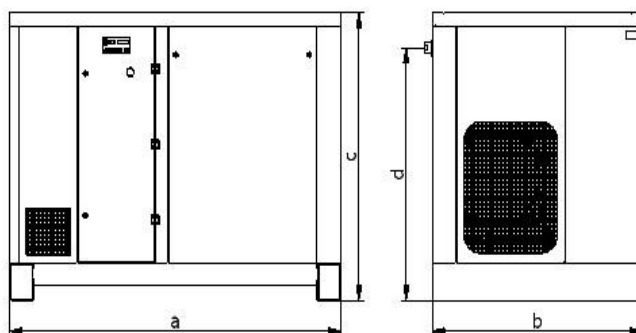


Airpol

PR

37



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

Sprężarka śrubowa		Airpol	PR	37
Nadciśnienie tłoczenia	MPa	0,75	1,0	1,3
Wydajność	m ³ /h	192 - 385	162 - 325	140 - 280
Masa	kg	950		
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 ³ /h	5900		
Moc silnika elektrycznego	KW	37		
Rodzaj napędu		Napęd bezpośredni		
Napięcie zasilania	V	400		
Przekrój przewodu zasilającego	mm ²	4 x 50 + PE		
Zabezpieczenie	A	100		