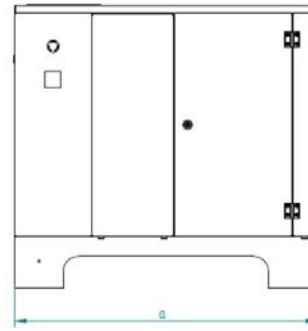
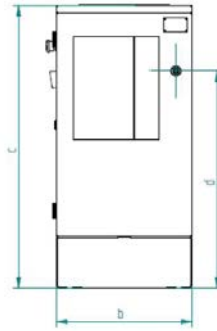


Airpol®

Przedsiębiorstwo Produkcji Sprężarek Sp. z o.o.

Sprężarka olejowa z przekładni pasowej Airpol 4



Nadcinienie tłoczenia [MPa]	1,0
Wydajność [m ³ /h]	28
Wydajność [m ³ /min]	0,47
Masa [kg]	270
Wymiary gabarytowe (axbxc) [mm]	1000x645x935
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/2
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza (d) [mm]	720
Temperatura otoczenia [°C]	od 5 do 40
Temperatura sprężonego powietrza [°C]	około 10 powyżej temperatury otoczenia
Poziomy dźwięk L [dB(A)]	70
Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h]	1200
Moc silnika elektrycznego [kW]	4
Prędkość obrotowa silnika elektrycznego [obr/min]	3000
Napięcie zasilania [V]	400
Przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	4x1,5
Zabezpieczenie [A]	16