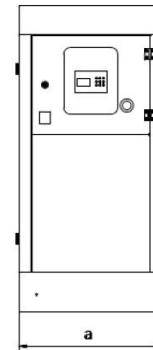
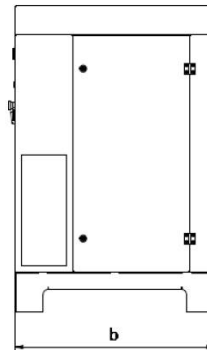
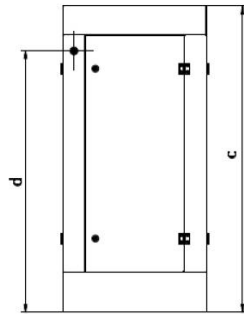


Airpol®

Przedsiębiorstwo Produkcji Sprężarek Sp. z o.o.

Sprężarka olejowa z przekładnią pasową Airpol 22



Nadcinienie tłoczenia [MPa]	0,8
Wydajność [m ³ /h]	220
Wydajność [m ³ /min]	3,66
Masa [kg]	430
Wymiary gabarytowe (axbxc) [mm]	690x1070x1450
Przyłącze sprężonego powietrza	G 3/4
Wysokość przyłącza sprężonego powietrza (d) [mm]	1248
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]	3500
Moc silnika elektrycznego [kW]	22
Prędkość obrotowa silnika elektrycznego [obr/min]	3000
Napięcie zasilania [V]	400
Przekrój przewodu zasilającego [mm ²]	3x16+PE
Zabezpieczenie [A]	50