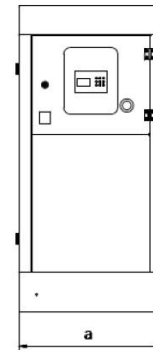
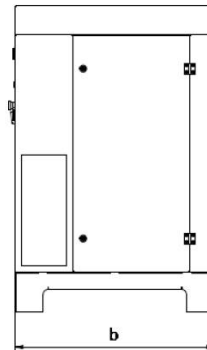
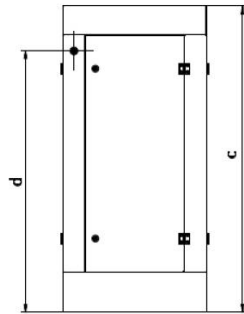


Airpol®

Przedsiębiorstwo Produkcji Sprężarek Sp. z o.o.

Sprężarka olejowa z przekładnią pasową Airpol 22



| | |
|---|--|
| Nadciśnienie tłoczenia [MPa] | 1,0 |
| Wydajność [m ³ /h] | 190 |
| Wydajność [m ³ /min] | 3,16 |
| 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 |