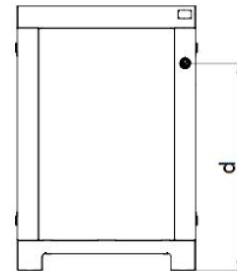
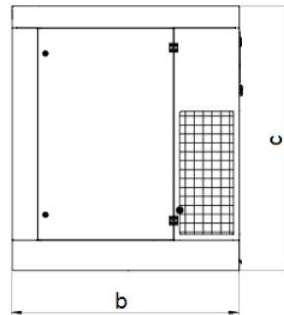
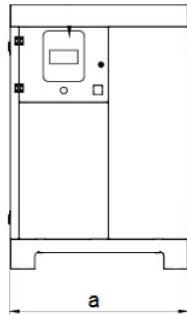


Airpol®

Przedsiębiorstwo Produkcji Sprężarek Sp. z o.o.

Sprężarka olejowa z przekładnią pasową Airpol 45



| | |
|---|--|
| Nadcinienie tłoczenia [MPa] | 0,75 |
| Wydajność [m ³ /h] | 465 |
| Wydajność [m ³ /min] | 7,75 |
| Masa [kg] | 1100 |
| Wymiary gabarytowe (axbxc) [mm] | 1060x1350x1570 |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1 1/2 |
| Wysokość przyłącza sprężonego powietrza (d) [mm] | 1230 |
| Temperatura otoczenia [°C] | od 5 do 40 |
| Temperatura sprężonego powietrza [°C] | około 10 powyżej temperatury otoczenia |
| Poziomy dźwięk L [dB(A)] | 76 |
| Zapotrzebowanie powietrza chłodzącego [m ³ /h] | 7000 |
| Moc silnika elektrycznego [kW] | 45 |
| Prędkość obrotowa silnika elektrycznego [obr/min] | 3000 |
| Napięcie zasilania [V] | 400 |
| Przekrój przewodu zasilającego [mm ²] | 3x50+PE |
| Zabezpieczenie [A] | 100 |