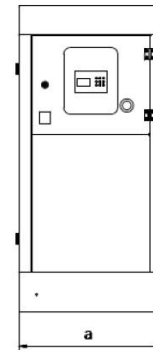
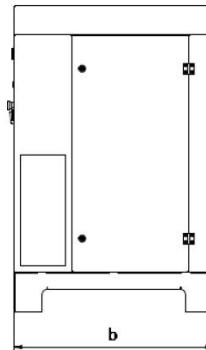
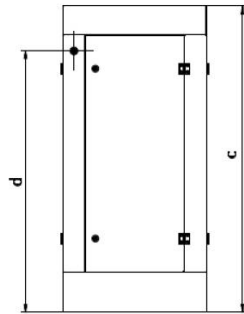


# Airpol®

Przedsiębiorstwo Produkcji Sprężarek Sp. z o.o.

## Sprężarka olejowa z przekładni pasow Airpol 5



Nadci nienie tłoczenia [MPa]	0,8
Wydajno [m <sup>3</sup> /h]	50
Wydajno [m <sup>3</sup> /min]	0,83
Masa [kg]	280
Wymiary gabarytowe (axbxc) [mm]	650x850x1380
Przył cze spr onego powietrza	G 1/2
Wysoko przył cza spr onego powietrza (d) [mm]	1178
Temperatura otoczenia [°C]	od 5 do 40
Temperatura spr onego powietrza [°C]	około 10 powy ej temperatury otoczenia
Poziom d wi ku L [dB(A)]	70
Zapotrzebowanie powietrza chłodz cego [m <sup>3</sup> /h]	1200
Moc silnika elektrycznego [kW]	5,5
Pr dko obrotowa silnika elektrycznego [obr/min]	3000
Napi cie zasilania [V]	400
Przekrój przewodu zasilaj cego [mm <sup>2</sup> ]	4x2,5
Zabezpieczenie [A]	20