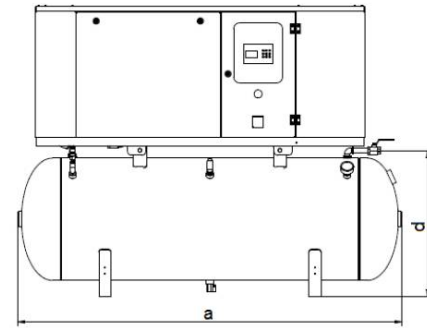
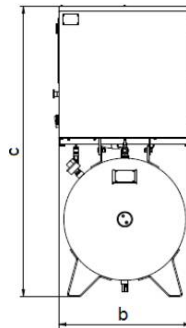


# Airpol®

Przedsiębiorstwo Produkcji Sprężarek Sp. z o.o.

## Sprężarka olejowa w obudowie na zbiorniku Airpol K 5



Nadci nienie tłoczenia [MPa]	0,8
Wydajno [m <sup>3</sup> /h]	50
Wydajno [m <sup>3</sup> /min]	0,83
Masa [kg]	370
Wymiary gabarytowe (axbxc) [mm]	1922x660x1450
Przył cze spr onego powietrza	G 3/4
Wysoko przył cza spr onego powietrza (d) [mm]	730
Pojemno zbiornika [l.]	500
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)]	72
Zapotrzebowanie powietrza chłodz cego [m <sup>3</sup> /h]	1200
Moc silnika elektrycznego [kW]	5,5
Napi cie zasilania [V]	400
Przekrój przewodu zasilaj cego [mm <sup>2</sup> ]	4x2,5
Zabezpieczenie [A]	20