



## ■ automaty wodociągowe przeponowe

Bezpośredni dystrybutor:  
 ■ Pomp głębinowych,  
 hydroforowych i zatapialnych  
 ■ Łączników ciśnieniowych,  
 worków gumowych do zbiorników  
 przeponowych



## ■ automaty wodociągowe przeponowe

Automaty wodociągowe przeponowe znajdują zastosowanie w domkach jednorodzinnych, letniskowych i rekreacyjnych, ogródkach działkowych, gospodarstwach rolnych i ogrodnictwach, w przemyśle oraz rzemiośle. Mogą być stosowane jako drugie urządzenia dostarczające wodę niezależnie od sieci wodociągowej. Odpowiedni do potrzeb dobór automatu wodociągowego zapewni niezawodną pracę oraz satysfakcję z jego użytkowania.

### PODSTAWOWE PARAMETRY TECHNICZNE AUTOMATÓW WODOCIĄGOWYCH PRZEPONOWYCH

TYP AUTOMATU	Pojemność zbiornika	Typ pompy	Wydajność	Wysokość podnoszenia	Głębokość zasysania	Napięcie silnika	Moc silnika	Ciśnienie robocze
AWP-24 KS 801	24dm <sup>3</sup>	KS 801	do 2,5m <sup>3</sup> /h	45m	7m	230V	550W	0,12÷0,25MPa
AWP-24 CAM 80	24dm <sup>3</sup>	CAM 80	do 2,5m <sup>3</sup> /h	45m	7m	230V	550W	0,12÷0,25MPa
AWP-50 CAM 85	50dm <sup>3</sup>	CAM 85	do 3,0m <sup>3</sup> /h	50m	7m	230V	600W	0,12÷0,25MPa
AWP-50 RSM 4	50dm <sup>3</sup>	RSM 4	do 4,5m <sup>3</sup> /h	50m	7m	230V	750W	0,15÷0,35MPa
AWP-80 CAM 85	80dm <sup>3</sup>	CAM 85	do 3,0m <sup>3</sup> /h	50m	7m	230V	600W	0,12÷0,25MPa
AWP-80 RSM 4	80dm <sup>3</sup>	RSM 4	do 4,5m <sup>3</sup> /h	50m	7m	230V	750W	0,15÷0,35MPa
AWP-80 RSM 5	80dm <sup>3</sup>	RSM 5	do 5,0m <sup>3</sup> /h	62m	7m	230V	1100W	0,15÷0,35MPa
AWP-100 RSM 4	100dm <sup>3</sup>	RSM 4	do 4,5m <sup>3</sup> /h	50m	7m	230V	750W	0,15÷0,35MPa
AWP-100 RSM 5	100dm <sup>3</sup>	RSM 5	do 5,0m <sup>3</sup> /h	62m	7m	230V	1100W	0,15÷0,35MPa
AWP-150 RSM 4	150dm <sup>3</sup>	RSM 4	do 4,5m <sup>3</sup> /h	50m	7m	230V	750W	0,15÷0,35MPa
AWP-150 RS 4	150dm <sup>3</sup>	RS 4	do 4,5m <sup>3</sup> /h	50m	7m	400V	750W	0,15÷0,35MPa
AWP-150 RSM 5	150dm <sup>3</sup>	RSM 5	do 5,0m <sup>3</sup> /h	62m	7m	230V	1100W	0,15÷0,35MPa
AWP-150 RS 5	150dm <sup>3</sup>	RS 5	do 5,0m <sup>3</sup> /h	62m	7m	400V	1100W	0,15÷0,35MPa
AWP-200 RSM 5	200dm <sup>3</sup>	RSM 5	do 5,0m <sup>3</sup> /h	62m	7m	230V	1100W	0,15÷0,35MPa
AWP-200 RS 5	200dm <sup>3</sup>	RS 5	do 5,0m <sup>3</sup> /h	62m	7m	400V	1100W	0,15÷0,35MPa

### PODSTAWOWE WYMIARY GABARYTOWE

Pojemność	24dm <sup>3</sup>	50dm <sup>3</sup>	80dm <sup>3</sup>	100dm <sup>3</sup>	150dm <sup>3</sup>	200dm <sup>3</sup>
Długość	540mm	640mm	650mm	800mm	1040mm	1080mm
Wysokość	540mm	650mm	760mm	760mm	760mm	860mm
Średnica	273mm	356mm	457mm	457mm	457mm	550mm