

- Zmniejsza efekt uderzenia wodnego
- Idealny jako układ zaopatrzenia budynków w wodę
- Gotowa do użycia
- Obniżenie ilości uruchomień ze zbiornikiem 50 litrów
- Bardzo łatwa instalacja
- High-efficiency motors according to EU(2019)/1781



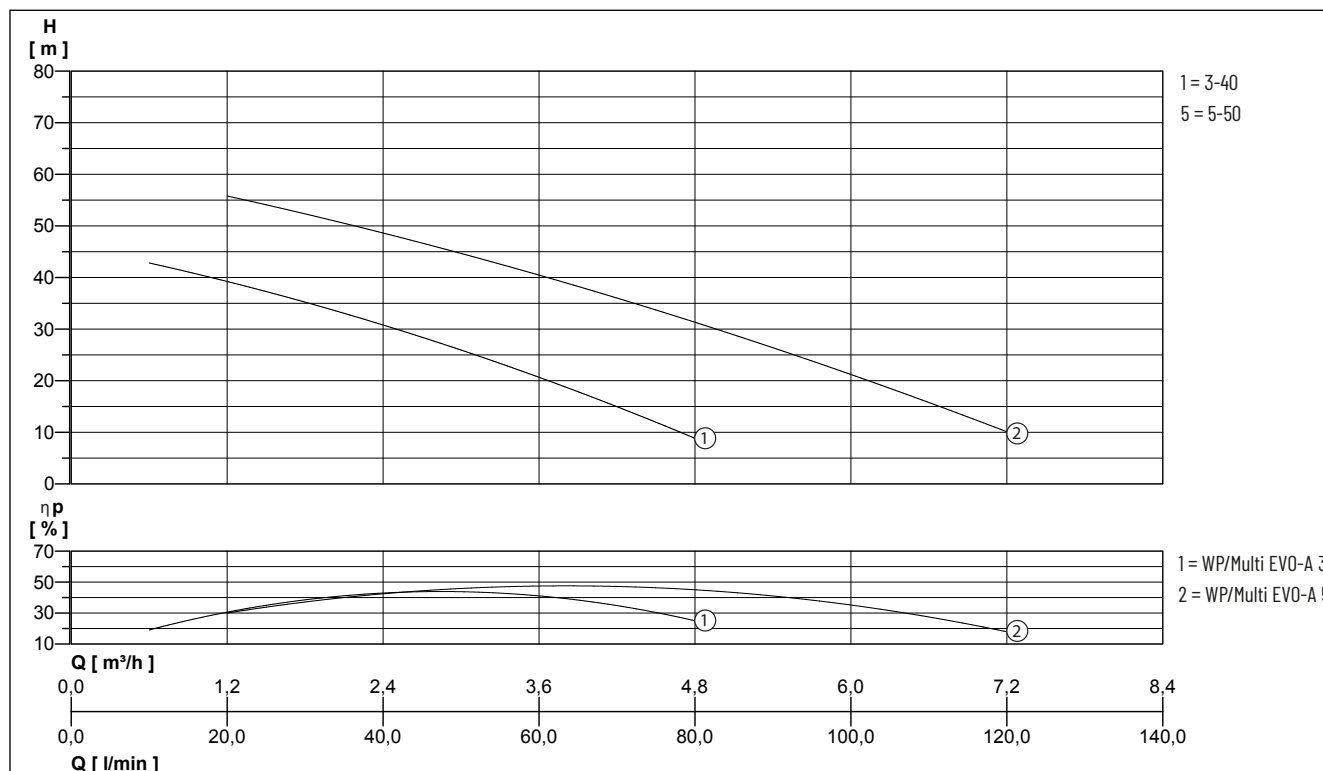
OPIS

Zestawy hydroforowe WATERPRESS zawierają wielostopniowe samozasysające pompy wirowe Multi EVO-A. Są dostarczane z okablowaniem, zbiornikiem wyrównawczym 24 l lub 50 l, gotowe do instalacji i użytkowania. Wszystkie modele są certyfikowane do zastosowania z wodą pitną (ACS).

ZASTOSOWANIE

- Pompowanie i dystrybucja wody w instalacjach domowych, praca ciągła lub przerywana
- Instalacje podnoszenia ciśnienia
- Instalacje myjące
- Nawadnianie

CHARAKTERYSTYKA



Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia. Wydajność pompy zgodna z normą ISO 9906 ISO 9906: 2012 - Tolerancja klasy 3B.

Typ	Wydajność [m³/h]	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,8	6	7,2
WP/Multi EVO-A 3-40 M/M-50l 230V-50Hz	Wysokość podnoszenia H [m]	42,5	39,5	35,5	31,0	25,5	20,5	9,0		
WP/Multi EVO-A 5-50 M-SS/M-50l 230V-50Hz			56,0	52,0	48,5	45,0	40,5	31,0	21,5	10,0

WP/MULTI EVO-A

ZESTAWY HYDROFOROWE - STAŁA PRĘDKOŚĆ

DANE MECHANICZNE

Wat	Stal nierdzewna X5 CrNi 1810 (AISI 304)	Uszczelnienie mechaniczne Counterface	Węgiel grafit / NBR / SS Ceramika / NBR
Wirnik	PPO wzmocniony włóknem szklanym	Max. ciśnienie robocze	8 bar
Obudowa silnika	Aluminium odlewane ciśnieniowo	Rodzaj pompowanego cieczy	Czysta woda, bez zanieczyszczeń stałych lub powodujących ścieranie wewnętrznych części urządzenia
Obudowa pompy	Stal nierdzewna X5 CrNi 1810 (AISI 304)	Maks. temperatura pompowanej cieczy	50 °C
Dyfuzor	PPO wzmocniony włóknem szklanym	Max. wysokość zasysania	8 m
		Uszczelki	NBR 70 A

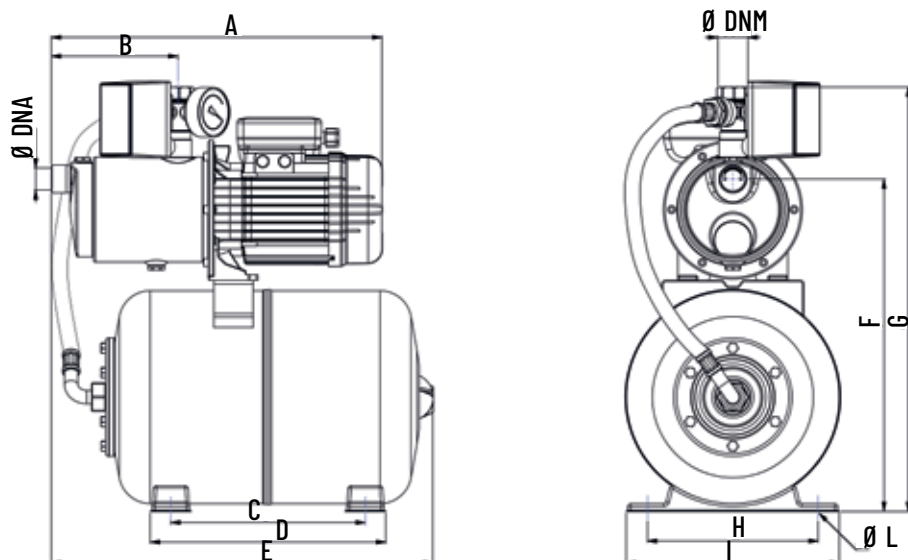
DANE ELEKTRYCZNE

Napięcie	1/N/PE~230 V	Klasa izolacji	F
Kabel zasilający	1,5 m H05 RN-F	Wtyczka	Schuko
Rodzaj ochrony	IP 55		

WP/MULTI EVO-A

Typ	Nr kat.	Moc silnika		Prąd	Pojemność zbiornika	Materiał	Waga
		P1	P2				
WP/Multi EVO-A 3-40 M 230V-50Hz	N5302540	0,75 kW	0,40 kW	3,4 A	24 l	STAL LAKIEROWANA	13,6 kg
WP/Multi EVO-A 3-40 M-50l 230V-50Hz	N5302542	0,75 kW	0,40 kW	3,4 A	50 l	STAL LAKIEROWANA	18,0 kg
WP/Multi EVO-A 5-50 M-SS 230V-50Hz	N5304551	1,30 kW	0,75 kW	6,0 A	24 l	Stal nierdzewna	14,0 kg
WP/Multi EVO-A 5-50 M-50l 230V-50Hz	N5304552	1,30 kW	0,75 kW	6,0 A	50 l	STAL LAKIEROWANA	20,5 kg

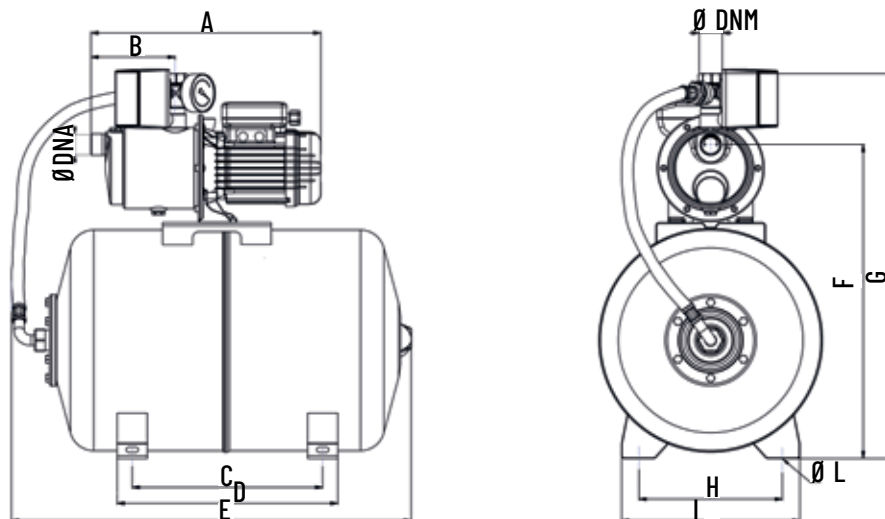
24 l



WP/MULTI EVO-A

ZESTAWY HYDROFOROWE - STAŁA PRĘDKOŚĆ

50 l



WYMIARY (MM)

Typ	A	B	C	D	F	G	H	I	L	DNA	DNM	E
WP/Multi EVO-A 3-40 M 230V-50Hz	380	139	245	295	410	530	190	240	9	1"	1"	495
WP/Multi EVO-A 3-40 M-50l 230V-50Hz	380	139	315	365	520	640	242	295	9	1"	1"	660
WP/Multi EVO-A 5-50 M-SS 230V-50Hz	422	162	248	300	435	540	218	272	11	1"	1"	490
WP/Multi EVO-A 5-50 M-50l 230V-50Hz	422	162	215	365	520	640	242	295	9	1"	1"	660

WP/MULTI EVO-A

ZESTAWY HYDROFOROWE - STAŁA PRĘDKOŚĆ