

Hydroforen

Hydroforen voor drinkwatervoorziening

Homa HWE Serie Huiswaterautomaten voor watervoorziening uit tanks, putten, reservoirs etc. Leveren eenvoudig water aan het leiding netwerk. Automatische drukschakelaar schakelt de pomp automatisch aan en uit. Druktank dient als opslag voor het tappen van kleine hoeveelheden water zonder dat de pomp loopt. Ook geschikt voor drukverhoging met een voordruk van max. 1 bar. Aanzuigdiepte max. 8 meter. Medium schoon water. Maximale watertemperatuur +35°C. Voor geiser en 2 tappunten.

Uitvoering 230V 50Hz 1Ph. Toerental 2.900 tpm.

Motor IP44 klasse F. Stalen membraan druktank inhoud 22 liter. Ook leverbaar als HCE uitvoering, welke voorzien is van een HPS 2 elektronische pompbesturing. Compleet met 2 meter aansluitkabel H05RN-F3G0,75 met geaarde stekker.

Aanbevolen persslangen 1/2" (13 mm) of 3/4" (19 mm).

Type HWE 55 Max. 1,0 kW, 4,3 Amp, gewicht 17 kilo, Qmax. 3,6 m³/uur bij 1,5 meter aanzuighoogte.

Stalen 22 liter druktank.

Type HWE 71 Max. 1,2 kW, 4,9 Amp, gewicht 18 kilo, Qmax. 4,2 m³/uur bij 1,5 meter aanzuighoogte.

Stalen 22 liter druktank.

Type HWE 70-60 Max. 1,2 kW, 4,9 Amp, gewicht 25 kilo, Qmax. 4,2 m³/uur bij 1,5 meter aanzuighoogte.

Stalen 60 liter druktank.

Type HWE 76E Max. 1,3 kW, 5,0 Amp, gewicht 17,5 kilo, Qmax. 4,2 m³/uur bij 1,5 meter aanzuighoogte.

Stalen 22 liter edelstalen druktank.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 40 mtr L/uur	IMPA
595120	Homa HWE 55	230	50	-	3.600	-	-
595121	Homa HWE 71	230	50	-	4.200	-	-
595122	Homa HWE 70-60	230	50	-	4.200	-	-
595123	Homa HWE 76E	230	50	-	4.200	-	-

City Hydrofoor JET Huiswaterautomaten voor watervoorziening uit tanks, putten, reservoirs etc. Leveren eenvoudig water aan het leiding netwerk. Automatische drukschakelaar schakelt de pomp automatisch aan en uit. Druktank dient als opslag voor het tappen van kleine hoeveelheden water zonder dat de pomp loopt. Aanzuigdiepte max. 9 meter bij gebruik van een voetklep. Medium schoon water. Maximale watertemperatuur +35°C. Voor geiser en 2 tappunten.

Uitvoering 230V 50Hz 1Ph. Toerental 2.850 tpm.

Motor IP44 klasse F. Stalen membraan druktank inhoud 20 liter (ca. 8 liter nuttige inhoud).

Inschakeldruk 1,5 bar, uitschakeldruk 3,0 bar.

Compleet met 2 meter aansluitkabel H05RN-F3G0,75 met geaarde stekker. Afmetingen 480 x 285 x 500 mm LxBxH.

Aanbevolen persslangen 1/2" (13 mm) of 3/4" (19 mm).

Type City Max. 0,6 kW, 0,8 pk, 3,7 Amp, gewicht 17,1 kilo, Qmax. 1,32 m³/uur bij 3,0 bar. Opvoerhoogte max. 30 meter.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 30 mtr L/uur	IMPA
590730	City Jet Hydrofoor	230	50	-	1.320	-	-

Lowara Hydrofoor BGM-5 Huiswaterautomaten voor watervoorziening uit tanks, putten, reservoirs etc. Leveren eenvoudig water aan het leiding netwerk. Automatische drukschakelaar schakelt de pomp automatisch aan en uit. Druktank dient als opslag voor het tappen van kleine hoeveelheden water zonder dat de pomp loopt. Aanzuigdiepte max. 8 meter bij gebruik van een voetklep. Medium schoon water. Maximale watertemperatuur +35°C. Voor geiser en 2 tappunten.

Uitvoering 230V 50Hz 1Ph. Toerental 2.850 tpm.

Motor IP44 klasse F. Stalen membraan druktank inhoud 20 liter (ca. 8 liter nuttige inhoud) ook in RVS.

Inschakeldruk 1,5 bar, uitschakeldruk 3,5 bar.

Gesloten RVS waaier en RVS pompas. Asafdichting mechanische seal van keramiek op carbon. Pomphuis RVS, Ketel staal of RVS, overige componenten messing.

Compleet met 2 meter aansluitkabel H05RN-F3G0,75 met geaarde stekker. Afmetingen 660 x 290 x 610 mm LxBxH.

Aanbevolen persslangen 1/2" (13 mm) of 3/4" (19 mm).

Type BGM-5 Max. 0,55 kW, 0,75 pk, 4,3 Amp, gewicht 21 kilo, Qmax. 1,56 m³/uur bij 3,0 bar.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vrije uitloop L/uur	Cap 40 mtr L/uur	IMPA
590731	BGM-5 hydrofoor stalen tank	230	50	3.600	600	-
590732	BGM-5 hydrofoor RVS tank	230	50	3.600	600	-

Tellarini Hydrofoor Jetpomp 24Vdc Huiswaterautomaten voor watervoorziening uit tanks, putten, reservoirs etc. Leveren eenvoudig water aan het leiding netwerk. Automatische drukschakelaar schakelt de pomp automatisch aan en uit. Druktank dient als opslag voor het tappen van kleine hoeveelheden water zonder dat de pomp loopt. Aanzuigdiepte max. 8 meter bij gebruik van een voetklep. Medium schoon water. Maximale watertemperatuur +35°C. Voor geiser en 2 tappunten. Stalen membraan druktank inhoud 20 liter (ca. 8 liter nuttige inhoud)

Gesloten waaier, borstelmotor, asafdichting mechanische seal van keramiek/carbon/NBR. Waaier en waaierhuis van Noryl.

Pomphuis en pompas van roestvrijstaal 304. Alleen voor schoonwater.

Voor droge opstelling, zelfaanzuigend. Opvoerhoogte max. 25 meter.

Aansluitingen pers- en zuigzijde 1" binnendraad. Afmetingen 650 x 280 x 540 mm LxBxH.

Asvermogen 0,525 kW, 0,7 pk, 2.700 tpm, 19 Amp. Gewicht 16 kilo. Qmax. 1,2 m³/uur bij 2,5 bar.

Bescherming IP68. Voltage: 24Vdc

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Amp	Vrije uitloop L/uur	Cap 25 mtr L/uur	IMPA
590740	Tellarini 24V hydrofoor stalen tank	24	19	1.200	-	-

