



GARTENPUMPE



HAUSWASSERWERK



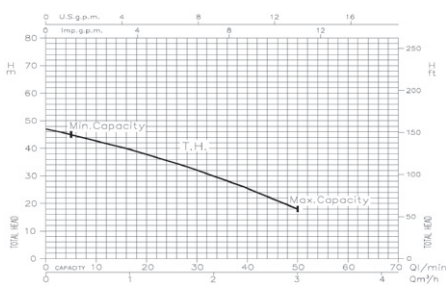
TLS Vertikal



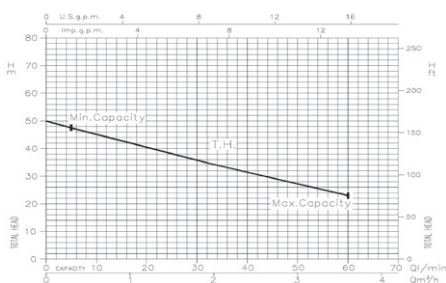
TLS Cross

HAUSWASSERAUTOMAT

Kennlinie G 950 PRO



Kennlinie G 1200 PRO



EINSATZGEBIETE: Zum Betrieb mehrerer Sprenger, zur Gartenbewässerung, Befüllen/Entleeren von Becken und Behältnissen. Fördern von Flüssigkeiten in Industrie, Gewerbe und Landwirtschaft. **Für Dauerbetrieb geeignet.**

GARTENPUMPE: Transportable, handliche Pumpe zur Gartenbewässerung, komplett mit Tragegriff, Ein-/Ausrichter und 1,5 m Kabel.

HAUSWASSERAUTOMAT: Vollautomatische Pumpe mit Trockenlaufschutz (TLS) und Abschaltautomatik (Brio).

HAUSWASSERWERK: Vollautomatische Anlage zur Hauswasserversorgung, komplett mit Manometer, Druckschalter, Membrandruckbehälter 24 Liter, elektrischen und hydraulischen Verbindungsteilen sowie Anschlußkabel und Stecker.

Pumpengehäuse: Grauguss

Laufgrad: Messing/GFK

Flanschabdeckung: Edelstahl

Gleitringdichtung: Kohle/Keramik/NBR

Motorgehäuse: Aluminium-Druckguss

Ausführung: IE 2/50 Hz

Schutzart: IP 44

Isolationsklasse: F

Ansaugverhalten: selbstansaugend

Anschlüsse: 1" IG Saugseite
1" IG Druckseite

Ansaughöhe: 8 m max.

TECHNISCHE MERKMALE UND DATEN

Art.-Nr	Typ	KW	Volt/Hz	Amp.	Förderhöhe	Fördermenge	Länge	Breite	Höhe	kg
584082	GP-G 950 PRO	0,75	230/50	3,5	max. 47 m	max. 50 l/min	405 mm	205 mm	330 mm	14,6
584099	GP-G 1200 PRO	1,03	230/50	4,8	max. 50 m	max. 60 l/min	405 mm	205 mm	330 mm	16,2
584129	HW-G 950 PRO	0,75	230/50	3,5	max. 47 m	max. 50 l/min	540 mm	285 mm	550 mm	19,2
584136	HW-G 1200 PRO	1,03	230/50	4,8	max. 50 m	max. 60 l/min	540 mm	285 mm	550 mm	19,8
584167	HWA-G 950 PRO	0,75	230/50	3,5	max. 47 m	max. 50 l/min	405 mm	190 mm	405 mm	14,7
584174	HWA-G 1200 PRO	1,03	230/50	4,8	max. 50 m	max. 60 l/min	405 mm	190 mm	405 mm	15,4
625273	HWA-G 950 PRO CROSS	0,75	230/50	3,5	max. 47 m	max. 50 l/min	405 mm	190 mm	335 mm	14,7
625280	HWA-G 1200 PRO CROSS	1,03	230/50	4,8	max. 50 m	max. 60 l/min	405 mm	190 mm	335 mm	15,4

Alle o.g. Hauswasserwerke (HW) sind auch mit größerem Druckbehälter lieferbar!