

**Anwendungen:** Fördern von klarem bis leicht getrübttem Wasser, Trinkwasser und Flüssigkeiten, die den Pumpenwerkstoff chemisch und mechanisch nicht angreifen.



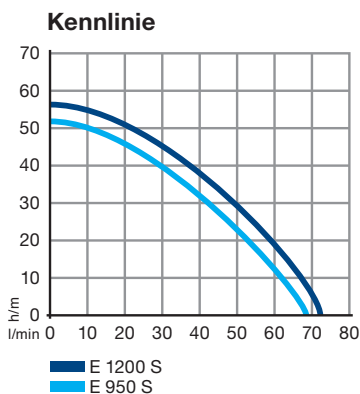
**GP-E 950 S/1200 S**



**HWA-E 950 S/1200 S**



**HW-E 950 S/1200 S**



**Einsatzgebiete:** Zur Wasserversorgung in Häusern, für Toilettenspülungen, Duschen, Waschbecken und Waschmaschinen, zum Fördern von Flüssigkeiten in Industrie, Gewerbe und Landwirtschaft. **Für Dauerbetrieb geeignet.**  
**Keine Rostbildung da Pumpenkörper aus Edelstahl.**

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

**Hauswasserautomat:** Vollautomatische Pumpe mit Trockenlaufschutz und Abschaltautomatik (Brio).

**Hauswasserwerk:** Vollautomatische Edelstahlanlage zur Hauswasserversorgung, komplett mit Manometer, Druckschalter, Membrandruckbehälter 24 Liter, elektrischen und hydraulischen Verbindungsteilen sowie Anschlußkabel und Stecker

<b>Pumpengehäuse:</b>	Edelstahl	<b>Schutzart:</b>	IP 44
<b>Lauftrad:</b>	Messing	<b>Isolationsklasse:</b>	F
<b>Flanschabdeckung:</b>	Edelstahl	<b>Ansaugverhalten:</b>	selbstansaugend
<b>Motorwelle:</b>	Edelstahl	<b>Anschlüsse:</b>	1" IG Saugseite 1" IG Druckseite
<b>Gleitringdichtung:</b>	Kohle/Keramik	<b>Ansaughöhe:</b>	7,3 m max.
<b>Motor:</b>			
<b>Wechselstrom</b>	230V/50Hz		
<b>Motorgehäuse:</b>	Aluminium-Druckguss		

### Technische Merkmale und Daten

Art. Nr	Typ	KW	Volt/Hz	Amp.	UPM	Förderhöhe	Fördermenge	kg
900578	GP-E 950 S	0,95	230/50	4,2	2800	max. 54 m	max. 70 l/min	8,5
900585	GP-E 1200 S	1,20	230/50	5,5	2800	max. 58 m	max. 75 l/min	9,7
592810	HWA-E 950 S	0,95	230/50	4,2	2800	max. 54 m	max. 70 l/min	9,1
592827	HWA-E 1200 S	1,20	230/50	5,5	2800	max. 58 m	max. 75 l/min	10,2
900691	HW-E 950 S	0,95	230/50	4,2	2800	max. 54 m	max. 70 l/min	14,8
900707	HW-E 1200 S	1,20	230/50	5,5	2800	max. 58 m	max. 75 l/min	16,1

Alle o.g. Hauswasserwerke auch mit größerem Druckbehälter lieferbar!