

Ausführung:

- Gardenpress 1000 - Jet-Kreiselpumpe mit Venturidüse
- Selbstansaugend bis 8 Meter
- Laufruhig
- Druckstutzen 1" IG, Saugstutzen 1" IG
- Diffusor und Injektor aus thermoplastischem Material, geeignet für Trinkwasser
- Befüllungs- / Entleerungsschraube aus Edelstahl
- Schaltautomat Ad Pro: Einstellbarer Einschaltdruck von 1,5 bis 3,5 bar. Beim Öffnen eines Verbrauchers schaltet die Pumpe automatisch ein. Sind alle Verbraucher geschlossen, schaltet die Pumpe automatisch ab. Zusätzlicher Trockenlaufschutz.



Einsatzgebiete:

- Hauswasserversorgung
- Wasserversorgung aus Brunnen, Quellen und Gewässern
- Gartenbewässerung und Beregnung
- Druckerhöhung
- Für Anlagen mit großer Ansaughöhe
- Zur Förderung von klarem Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile

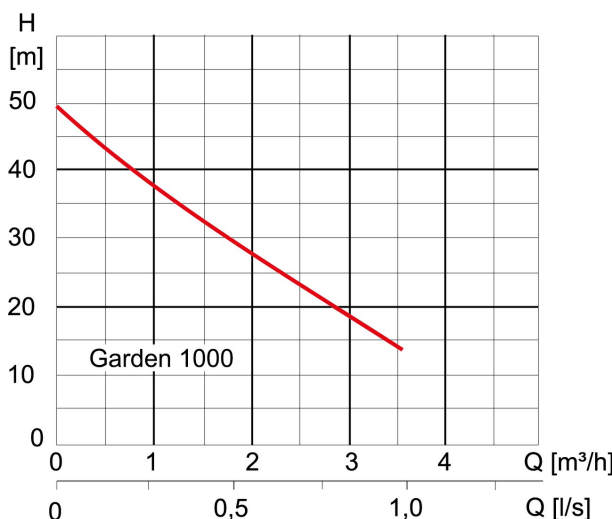
Produktvorteile:

- ruhiger Lauf
- Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Motorlager mit lebenslanger Schmierung
- selbstsaugend bis 8 m
- mit Ad Pro, fertig verkabelt, inkl. 1,4 Meter Netzkabel und Stecker
- Einschaltdruck einstellbar

Technische Daten:

Art.-Nr.	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	I _n [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	DA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
20245	230	1000	750	5,2	2900	3,6	50	1" AG	354	184	290	12,8

Kennlinie:



Werkstoffe:

Werkstoff Laufrad:	Edelstahl 1.4301
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung Kohle/Keramik/NBR
Werkstoff Motorgehäuse:	Leichtmetall L-2521
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Motorwelle:	Edelstahl 1.4401

Abmessungen:

