

# Pumpen für Haus und Garten HWW CPS 25-4 B / ZPC01B

selbstans. Hauswasserwerk 230V mit 20 l Membrandruckbehälter ZP Control 01 Basic

## Ausführung:

- Injektorpumpe (Garden 1000)
- Selbstansaugende, wartungsfreie, mehrstufige, horizontale Kreiselpumpe (CPS)
- Laufruhig
- Steckerfertig inklusive 2 Meter Netzkabel H 07 RNF und Stecker
- Druck- und Saugstutzen 1" Innengewinde (CPS 25-5 Saugstutzen 1 ¼" IG)
- durch den digitalen Druckschalter schaltet sich die Pumpe automatisch ein und aus
- digitale Druckanzeige
- einfache Bedienung
- Saug- und Druckgehäuse aus Alpha-Messing (CPS)
- Leiträder aus Spezial-Noryl®
- Motorgehäuse aus Leichtmetall L-2521
- 20 I Membrandruckbehälter aus Stahl

#### **Einsatzgebiete:**

- Regenwassernutzungsanlagen
- Beregnung
- Druckerhöhung
- Zur Förderung von klarem Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile



#### **Produktvorteile:**

- digitaler Druckschalter für Automatikbetrieb: digital einstellbarer Einschalt- und Ausschaltdruck (zeitaufweniges und ungenaues Einstellen über Spannfedern wie bei mechanischem Druckschalter entfällt)
- integrierter Trockenlaufschutz: Pumpe wird bei Wassermangel automatisch gestoppt und Funktionsstörung wird angezeigt (automat. Re-Start möglich)
- fertig montiertes, verkabeltes und voreingestelltes Hauswasserwerk (steckerfertig in Einphasen-Ausführung)
- Druckbehälter mit austauschbarem Membrankörper
- geringer Druckverlust bei gleichzeitiger
  Wasserentnahme an vielen Verbrauchern
- geräuscharm

#### **Technische Daten:**

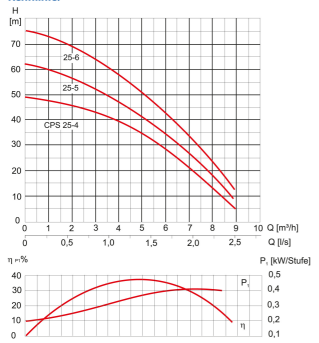
ArtNr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	In [A]	n [min-1]	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	DA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
20268	230	1.650	7,4	2850	9,0	48,0	1" IG	600	263	591	0



# Pumpen für Haus und Garten **HWW CPS 25-4 B / ZPC01B**

selbstans. Hauswasserwerk 230V mit 20 l Membrandruckbehälter ZP Control 01 Basic

### **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:**

