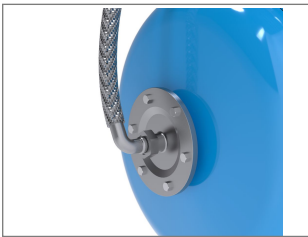


**Güde**®**PUMPEN  
TECHNIK**

Laufrad aus Edelstahl

Druckmanometer

Stahltank

## Hauswasserwerk HWW 2100 G

Art.-Nr.: 94173

GTIN-Code: 4015671419439

- Pumpengehäuse aus Stahlguss
- Gleitringdichtung
- Ablass- und Entlüftungsschraube
- Laufrad aus Edelstahl
- Thermoschutz
- Druckschalter
- Druckmanometer
- Motorschutzschalter
- Stahltank
- Edelstahlwelle

### Einsatzgebiet:

Zur automatischen Wasserversorgung oder Bewässerung von Haus, Hof und Garten mit Regen-, Brauch-, oder Grundwasser sowie zur Förderung von Wasser aus Brunnen und Zisternen.

**PUMPEN  
TECHNIK**

Technische Daten	
Netzspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Motorleistung (P1)	2100 W
Schutzart (IP)	IP 44
Fördervolumen	6000 l/h
max. Förderhöhe	53 m
max. Ansaughöhe	8 m
max. Wassertemperatur	35 °C
Anschlussgewinde	IG 1 "
Kesselinhalt	100 l



4 Stk.



Nicht vorhanden



L 765 x B 500 x H 810 mm (VE 1)



netto / brutto: 39,78 kg / 47,6 kg

