

**Güde**®**PUMPEN  
TECHNIK**

Pumpengehäuse aus  
schlagfestem Kunststoff

Thermoschutzschalter

Manometer

Stahltank  
mit 19 Liter Kesselvolumen

**Hauswasserwerk HWW 6035**

Art.-Nr.: 93930

GTIN-Code: 4015671136664

- Pumpengehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Gleitringdichtung
- Ablass- und Entlüftungsschraube
- Laufrad aus Noryl
- Tragegriff
- Thermoschutz
- Druckschalter
- Druckmanometer
- Stahltank
- Gewindeeinsätze aus Metall

**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)	600 W
Schutzart (IP)	IP X4
Fördervolumen	3200 l/h
max. Förderhöhe	35 m
max. Ansaughöhe	7 m
max. Wassertemperatur	35 °C
Anschlussgewinde	IG 1 "
Kesselinhalt	19 l

15 Stk.

Nicht vorhanden

L 480 x B 315 x H 525 mm (VE 1)

netto / brutto: 10,1 kg / 12,6 kg

