

iJet



PRODUKTVORTEILE

- als Tauchpumpe nutzbar
- integrierte Steuerung
- sehr zuverlässig

WASSERGEKÜHLTES HAUSWASSERWERK

Die iJet ist ein kompaktes, vollautomatisches Hauswasserwerk aus Edelstahl mit integrierter Steuerung und sorgt so für eine ständige Betriebsbereitschaft der Pumpe.

Die iJet fördert zuverlässig z.B. das Regenwasser aus einem Regenspeicher zu den Toiletten, der Waschmaschine und der Gartenbewässerung.

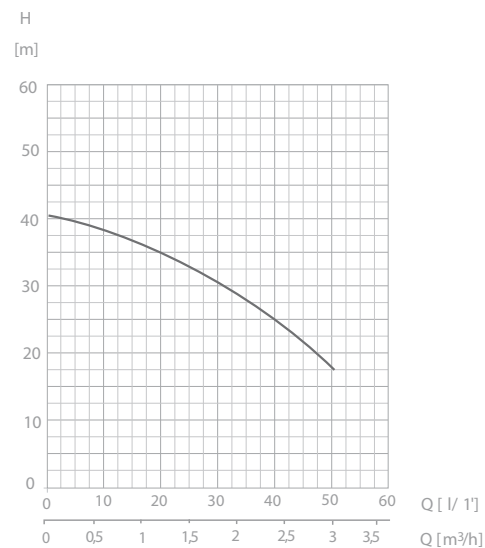
Die intelligente Steuerung schaltet die Pumpe bei Bedarf ein und nach Beenden der Wasserentnahme wieder automatisch aus. Zudem verfügt die Steuerung über einen integrierten Trockenlaufschutz.

Die wassergekühlte einstufige Kreiselpumpe sorgt für einen sicheren Betrieb. Die Kapselung der Pumpe ermöglicht, dass diese sowohl trocken aufgestellt als auch als Tauchpumpe verwendet werden kann.

Durch die Eigenschaft der Selbstansaugung ist eine komfortable Inbetriebnahme gewährleistet.

Aufgrund der verwendeten Materialien ist das Hauswasserwerk absolut korrosionsfest.

PUMPENKENNLINIE



Diese Übersicht basiert auf einer kinematischen Viskosität von 1mm²/s und einer Dichte von 1.000kg/m³.

Saugstutzen	IG 1"
Druckstutzen	IG 1 "
Gehäuse	Edelstahl
Laufblätter	Noryl
Schutzart	IP68
Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung-P2	1100 W
Temperatur	+5 °C bis +35 °C
Volumenstrom max.	2,5 m³/h
Förderhöhe max.	40 m
Anlagenhöhe max.	15 m
Anlagendruck max.	6 bar

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
10093	5	iJet 3-50