

# PowerWorker



## PRODUKTVORTEILE

- hohes Fördervolumen
- ölgekühlter Motor
- hochwertige Verarbeitung

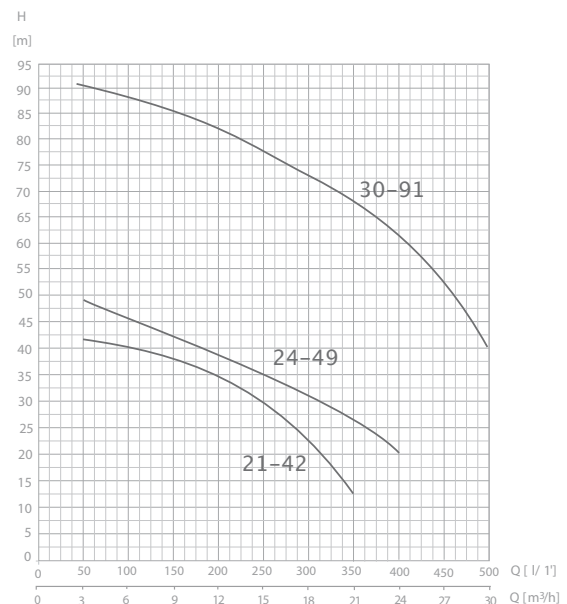
Elektrische Tauchdruckpumpen für Bewässerung, Landwirtschaft und Viehzucht. Die Pumpe ist aus Edelstahl gefertigt und hochwertig verarbeitet.

Der Motor ist ölgekühlt und mit einer doppelten Gleitringdichtung ausgestattet. Die hohen Förderleistungen werden durch den starken 3 Phasen Motor sichergestellt. Der Betrieb der Pumpe wird mit dem integrierten Überlastschutz gesichert.

Die Pumpe ist mit 10 m Kabel H07RN-F ohne Stecker ausgestattet und kann somit vom Nutzer individuell angeschlossen werden.

Einsetzbar auch für Brunnen mit einem Durchmesser von 8" bis 10" mit einer Tiefe von bis zu 20 Meter. Optimaler Einsatz bei der industriellen Kühl- und Löschwasserförderung.

## PUMPENKENNLINIE



Diese Übersicht basiert auf einer kinematischen Viskosität von 1mm<sup>2</sup>/s und einer Dichte von 1.000kg/m<sup>3</sup>.

	21-42	24-49	30-91
Anschlüsse	IG 3"	IG 3"	IG 3"
Spannung	400 V/50 Hz	400 V/50 Hz	400 V/50 Hz
Leistung-P2	2200 W	3700 W	7500 W
Schutzart	IP68	IP68	IP68
Förderhöhe max.	42 m	49 m	91 m
Volumenstrom max.	21 m <sup>3</sup> /h	24 m <sup>3</sup> /h	30 m <sup>3</sup> /h
Temperatur max.	bis 50 °C	bis 50 °C	bis 50 °C
Gehäusematerial	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Gewicht	38 Kg	48 Kg	68 Kg

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
10600	6	PowerWorker 21-42
10601	6	PowerWorker 24-49
10602	6	PowerWorker 30-91