

## Tauchmotorpumpe TMP 501-S Niro

Art.-Nr.: **41.703.10**

EAN-Code: **4006825414899**

VE: **4 Stück**

Ideal zum Leerpumpen überschwemmter Keller, von Behältern, Tanks, etc. Der fest eingebaute Schwimmerschalter schaltet die Pumpe automatisch ein und aus. Mit einer Fördermenge von max. 14.000 l/h und einer Förderhöhe von max. 8 m bewältigt die Tauchpumpe TMP 501-S Niro praktisch alle Förderprobleme spielend.

Hohe Qualität bei Materialien wie z. B. rostfreie Edelstahl - Antriebswelle, hochwertige Gleitringdichtung, Kabelverschraubungen aus rostfreiem Edelstahl gewährleisten weitgehende Wartungsfreiheit und langlebigen, semi-professionellen Einsatz.

Die optimale Abstimmung zwischen Motor und Schaufelrad führen zu einer enormen Effektivität der Leistungsdaten.

### Technische Daten:

- Netzanschluss:	230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung:	500 Watt
- Fördermenge max.:	14.000 l/h
- Förderhöhe max.:	8 m
- Eintauchtiefe:	5 m
- Wassertemperatur:	bis 35°C
- Fremdkörper bis:	Ø 4 mm
- Netzleitung:	10 m H07RN-F
- Schaltpunkt EIN:	ca. 50 cm
- Schaltpunkt AUS:	ca. 5 cm
- Schlauchanschluss:	1 ½" IG
- Gewicht:	8,5 kg
- Verpackungsmaß:	335 x 230 x 170 mm

### Ausstattung:

- Tragegriff (1)
- Schwimmerschalter (2)
- 4-teiliges Anschluss-Set (3)

### Leistungsdaten:

Förderhöhe:	Fördermenge:
2 m	10.000 l/h
4 m	8.100 l/h
6 m	6.000 l/h



### Als Sonder-Zubehör erhältlich:

PVC-Abflussschlauch 10 m / 1"

Art.-Nr.: **41.737.11**

EAN Code: **4006825414707**

