

TAUCH- & KREISELPUMPEN

REINWASSER-TAUCHPUMPE DPC



inkl. 10-m-Kabel



- SPEZIELL FÜR DEN HAUSBEREICH ZUM ABPUMPEN VON SICKERWASSER SOWIE ZUM ENTLEREEN VON WASSERGRUBEN, REGEN- ODER WASSERTANKS
- KONTINUIERLICHER BETRIEB
- HAND-AUTOMATIK-SCHALTER
- PUMPEN BEI NIEDRIGEM NIVEAU
- FEUCHTIGKEITSDICHTE KABELINFÜHRUNG
- FREIER FESTKÖRPERDURCHLASS: 5 MM + RÜCKFLUSSVERHINDERER
- MAX. DURCHFLUSSMENGE: 8500 LITER PRO STUNDE
- GEWICHT: 4,8 KG

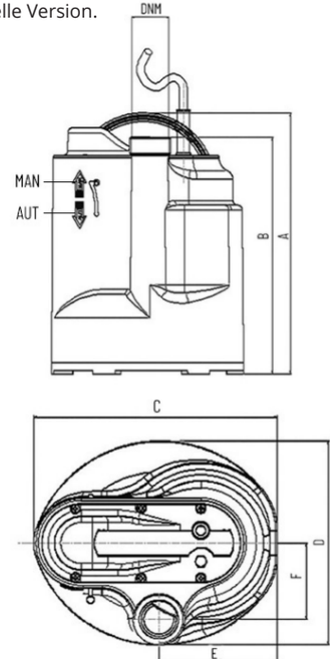
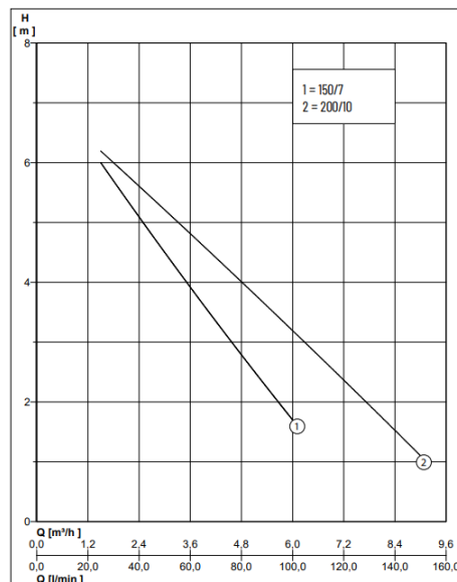
Art. Nr.	Modell	Leistung P1*	Spannung	Anschluss	Schwimmer- schalter	Fördermenge bei 3 m
0950320M	150/7	0,33 kW	230 V	1 1/4" IG x 32-25 mm & 3/4" AG	ohne	6,2 m³/h
0950319	200/10	0,65 kW	230 V	1 1/4" IG x 32-25 mm & 3/4" AG	inkl.	8,0 m³/h

* P1 = Leistungsaufnahme

Art. Nr.	A	B	C	D	Restwasserstand E	Einschaltniveau F*	DNM	VPE
0950320M	273	148	200	170	97	63	1 1/4"	1
0950319	273	148	200	170	97	63	1 1/4"	1

Angaben in mm

* Einschalt- und Ausschaltniveau bezieht sich auf die Version mit Schwimmerschalter.
 Das Mindestentwässerungsniveau bezieht sich auf die manuelle Version.



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.