



- Integrierter Schwimmerschalter: geeignet für enge Räume
- Hand- und Automatik Betrieb)
- Integrierte Rückschlagklappe
- Min. Entwässerungsniveau 2mm (man.)
- Made in Italy und produziert mit 100% Sonnenenergie aus Photovoltaik

Model: **COMPAC 200**
 Artikel: **N1080040**
 Barcode: **8010583317183**

Tauchmotorpumpe für Klarwasser. Motorwelle aus Edelstahl, einphasiges NORYL Hydrauliksystem. COMPAC Pumpen sind mit einem 10m Stromkabel mit Stecker ausgestattet und können mit dem Schwimmerschalter manuell oder automatisch betrieben werden.



ANWENDUNGSGEBIETE

Entwässerung von stehendem Wasser und häuslichem Schmutzwasser

Um überflutete Räume zu leeren und zu trocknen

Um Wasser aus Brunnen, Becken oder Zisternen zu fördern

LEISTUNGS-AUFNAHME	650 W	MAXIMALE EINTAUCHTIEFE	7 m
SPANNUNG	230 V	MAX TEMP.DER GEPUMPTEN FLÜSSIGKEIT	40°C
FÖRDERMENGE	11500 l/h	DURCHANG BIS KORNGRÖSSE	5 mm
FÖRDERHÖHE/FÖRDERDRUCK.	10 m	START-STOPP NIVEAU	140 mm / 30 mm
NENNSTRÖME	2.9 A	GEWICHT	4.7 kg
PUMPENGEHÄUSE	Lebensmittelpolypropylene	VERPACKUNG	23 x 19.5 x 29 cm
DRUCKANSCHLUSS	41,90 mm (1"1/4 M)	STK.MENGE/PALETTE	60
MIN ENWÄSSERUNG-SNIVEAU	2 mm / 30 mm (man/aut)	ZUBEHÖR	Einstellbarer Anschluss/ Rücklaufventil