



- 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 150**
 Artikel: **N1080030**
 Barcode: **8010583317176**

COMPAC 150 kann manuell oder automatisch betrieben werden und ist ideal zur Entwässerung von häuslichem Schmutzwasser, zum Abpumpen von überfluteten Räumen bis 2mm Restwasser und um Wasser aus Brunnen, Becken oder Zisternen zu fördern.



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	300 W	MAXIMALE EINTAUCHTIEFE	7 m
SPANNUNG	230 V	MAX TEMP.DER GEPUMPTEN FLÜSSIGKEIT	40°C
FÖRDERMENGE	8500 l/h	DURCHANG BIS KORNGRÖSSE	5 mm
FÖRDERHÖHE/FÖRDERDRUCK.	7 m	START-STOPP NIVEAU	140 mm / 30 mm
NENNSTRÖME	1.35 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