

Benzinmotorpumpen der SWT-Serie - Stark verschmutztes Wasser



IMER Motorpumpen der Serie SWT Essence für stark verschmutztes Wasser

Die **IMER Motorpumpen der Serie SWT Essence** sind für intensive Arbeiten zur Entwässerung, Drainage und zum Pumpen von **stark verschmutztem Wasser** konzipiert, das je nach Modell eine große zulässige Korngröße aufweist. Sie sind selbstansaugend, robust und autonom und erfüllen die Anforderungen von Fachleuten aus dem Baugewerbe, der Industrie, der Abwasserentsorgung und von Notfalleinsätzen.

Die Modelle **SWT 50 EX**, **SWT 80 EX** und **SWT 150 EXL12 V2** bieten dank ihres Benzinmotors, ihres verstärkten Pumpengehäuses und ihrer einfachen Wartung eine zuverlässige Lösung, um große Wassermengen unter schwierigen Bedingungen schnell abzupumpen.

Technische Daten

Technische Daten	SWT 50 EX	SWT 80 EX	SWT 150 EXL12 V2
MMF-Code	33057	31392	38603
Art der Pumpe	Selbstansaugend	Selbstansaugend	Selbstansaugend
Ø des Ansaugstutzens	50 mm (2?)	75 mm (3?)	100 mm (4?)
Ø des Auslassanschlusses	50 mm (2?)	75 mm (3?)	100 mm (4?)
Maximale Durchflussmenge	750 L/min - 45 m³/h	1300 L/min - 78 m³/h	2200 L/min - 132 m³/h
Druck	2.7 bar	2.8 bar	3.2 bar
Gesamte Förderhöhe	27 m	28 m	32 m

Maximale Saughöhe	8 m	8 m	8 m
Korngröße (Ø Siebbohrung)	20 mm	31 mm	31 mm
Motor	WORMS EX 17	WORMS EX 27	WORMS EX 40
Motorentyp	4-Takt Benzin	4-Takt Benzin	4-Takt Benzin Benzin OHC
Fassungsvermögen Tank	3.2 L	5.6 L	12.5 L
Durchschnittliche Reichweite	2 h 20	2 h 20	2 h 50
Abmessungen L x B x H	570 x 436 x 397 mm	670 x 480 x 610 mm	840 x 530 x 760 mm
Nettogewicht trocken (brutto verpackt)	34.5 (36) kg	48.5 (51) kg	97.5 (102) kg

Eine Motorpumpe zum Abpumpen, die für stark verschmutztes Wasser geeignet ist

Die Baureihe **SWT Essence** unterscheidet sich von herkömmlichen Entwässerungspumpen durch ihre Fähigkeit, Wasser zu pumpen, das feste Partikel, Schlamm, Kies oder Schutt enthält, die auf Baustellen und in überschwemmten Gebieten vorkommen. Sie eignet sich besonders für intensive Einsätze, bei denen eine hohe Fördermenge, eine gute Förderhöhe und eine hohe Betriebszuverlässigkeit erforderlich sind.

MMF bietet diese Motorpumpen an, um den Bedürfnissen von Fachleuten gerecht zu werden, die eine autonome, leistungsfähige und dauerhafte Lösung für die Entwässerung von stark verschmutztem Wasser suchen.