

Benzinmotorpumpen der ACCESS-Serie - Klares bis mittelstark verschmutztes Wasser



IMER Motorpumpen der ACCESS J-Serie: Kompakt und leistungsstark für Entwässerungsanwendungen

Die **IMER Motorpumpen der Serie ACCESS J** wurden entwickelt, um den Anforderungen von Fachleuten gerecht zu werden, die **kompakte, leichte und leistungsfähige** Lösungen für die Förderung von klarem bis schwach verschmutztem Wasser suchen. Dank ihres **selbstansaugenden** Designs und ihres Benzinmotors garantieren sie einen unabhängigen und effizienten Einsatz auf Baustellen, bei der Wartung oder bei Interventionen.

Diese vielseitig einsetzbare Baureihe deckt ein breites Spektrum an Anwendungen ab, von leichten Pumpen bis hin zu intensiveren Einsätzen, mit Fördermengen, die an die Anforderungen vor Ort angepasst sind.

Technische Daten der ACCESS J Motorpumpen

Eigenschaften	ACCESS J 8-25	ACCESS J 14-40	ACCESS J 36-50	ACCESS J 60-75
MMF-Code	38782	38788	38683	38684
Art der Pumpe	Selbstansaugend	Selbstansaugend	Selbstansaugend	Selbstansaugend
Ø des Ansaugstutzens	25 mm (1?)	40 mm (1.5?)	50 mm (2?)	75 mm (3")
Ø des Auslassanschlusses	25 mm (1?)	40 mm (1.5?)	50 mm (2?)	75 mm (3")
Maximale Durchflussmenge	133 L/min - 8 m ³ /h	233 L/min - 14 m ³ /h	600 L/min - 36 m ³ /h	1000 L/min - 60 m ³ /h
Druck	2.0 bar	1.6 bar	2.8 bar	-

Gesamte Förderhöhe	20 m	16 m	28 m	-
Maximale Saughöhe	6 m	8 m	-	-
Korngröße (Ø Siebbohrung)	5 mm	5 mm	6 mm	-
Motor	WORMS R 80-V	WORMS R 80-V	WORMS R 210	WORMS R 210
Motorentyp	4-Takt Benzin OHV	4-Takt Benzin OHV	4 Zeit Benzin OHV	4-Takt Benzin OHV
Fassungsvermögen des Tanks	1.6 L	1.6 L	3.6 L	3.6 L
Durchschnittliche Reichweite	3 h	2 h 40	3 h	1 h 30
Abmessungen (L x B x H)	385 x 300 x 375 mm	355 x 300 x 385 mm	477 x 395 x 410 mm	500 x 395 x 445 mm
Nettotrockengewicht (brutto verpackt)	14 (16) kg	14 (16) kg	23 (25) kg	25 (27) kg
Referenz Standardversion (Std.)	200104010	200104011	200104012	200104013

Eine kompakte und vielseitige Serie für den professionellen Einsatz

Die ACCESS J-Serie zeichnet sich durch ihre **Kompaktheit** und **leichte Transportierbarkeit** aus und bietet gleichzeitig eine Leistung, die auf die Anforderungen vor Ort zugeschnitten ist. Sie ist die ideale Lösung für Anwendungen, bei denen eine leichte, schnell einsetzbare und einfach zu bedienende Motorpumpe benötigt wird.

Dank ihrer robusten Konstruktion und des zuverlässigen Motors bieten diese Motorpumpen auch unter intensiven Einsatzbedingungen eine hervorragende Betriebskontinuität.

Einsatzbereiche der ACCESS J Motorpumpen

- Entwässerung von kleinen Baugruben und Baustellen
- Abpumpen von klarem und schwach verschmutztem Wasser
- Industrielle Wartung und technische Einsätze
- Entwässerung und Wassermanagement
- Einsatz in abgelegenen Gebieten ohne Stromversorgung

MMF: ein auf die Anforderungen vor Ort zugeschnittenes Angebot

MMF bietet eine Auswahl an **professionellen Motorpumpen** mit **Verbrennungsmotor**, die den unterschiedlichen Anforderungen an die Wasserhaltung gerecht werden, vom leichten Pumpen bis hin zu intensiveren Anwendungen. Die **IMER ACCESS J** Reihe ist Teil eines Gesamtangebots, das darauf abzielt, zuverlässige, leistungsfähige Geräte zu liefern, die an die betrieblichen Zwänge der Profis angepasst sind.

Mit seinem technischen Know-how unterstützt MMF seine Kunden bei der Auswahl optimierter Lösungen, um Effizienz, Haltbarkeit und Leistung im Einsatz zu gewährleisten.