

Motopompes d'épuisement essence Série ACCESS - Eaux claires à moyennement chargées



Motopompes IMER série ACCESS J : compacité et performance pour les applications d'épuisement

Les **motopompes IMER série ACCESS J** sont conçues pour répondre aux besoins des professionnels recherchant des solutions **compactes, légères et performantes** pour le pompage des eaux claires à faiblement chargées. Grâce à leur conception **auto-amorçante** et leur motorisation thermique essence, elles garantissent une utilisation autonome et efficace sur les chantiers, en maintenance ou en intervention.

Polyvalente, cette gamme couvre un large spectre d'applications, du pompage léger à des usages plus intensifs, avec des débits adaptés aux contraintes terrain.

Caractéristiques techniques des motopompes ACCESS J

Caractéristiques	ACCESS J 8-25	ACCESS J 14-40	ACCESS J 36-50	ACCESS J 60-75
Code MMF	38782	38788	38683	38684
Type de pompe	Auto-amorçante	Auto-amorçante	Auto-amorçante	Auto-amorçante
Ø du raccord d'aspiration	25 mm (1?)	40 mm (1.5?)	50 mm (2?)	75 mm (3")
Ø du raccord de refoulement	25 mm (1?)	40 mm (1.5?)	50 mm (2?)	75 mm (3")
Débit maximum	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
Pression	2.0 bar	1.6 bar	2.8 bar	-

Hauteur manométrique totale	20 m	16 m	28 m	-
Hauteur d'aspiration maximum	6 m	8 m	-	-
Granulométrie (Ø trou de crépine)	5 mm	5 mm	6 mm	-
Moteur	WORMS R 80-V	WORMS R 80-V	WORMS R 210	WORMS R 210
Type moteur	4 Temps essence OHV	4 Temps essence OHV	4 Temps essence OHV	4 Temps essence OHV
Capacité réservoir	1.6 L	1.6 L	3.6 L	3.6 L
Autonomie moyenne	3 h	2 h 40	3 h	1 h 30
Dimensions (L x l 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
Poids net à sec (brut emballé)	14 (16) kg	14 (16) kg	23 (25) kg	25 (27) kg
Référence standard (Std.)	200104010	200104011	200104012	200104013

Une gamme compacte et polyvalente pour les professionnels

La série ACCESS J se distingue par sa **compacité** et sa **facilité de transport**, tout en offrant des performances adaptées aux besoins terrain. Elle constitue une solution idéale pour les applications nécessitant une motopompe légère, rapide à déployer et simple d'utilisation.

Grâce à leur conception robuste et leur motorisation fiable, ces motopompes assurent une excellente continuité de service, même en conditions d'utilisation intensives.

Applications des motopompes ACCESS J

- Assèchement de petites fouilles et chantiers
- Pompage d'eaux claires et faiblement chargées
- Maintenance industrielle et interventions techniques
- Drainage et gestion des eaux
- Utilisation en zones isolées sans alimentation électrique

MMF : une offre adaptée aux exigences terrain

MMF

Au Service des Pros

MMF propose une sélection de **motopompes thermiques professionnelles** permettant de répondre aux différents besoins d'épuisement, du pompage léger aux applications plus intensives. La gamme **IMER ACCESS J** s'intègre dans une offre globale visant à fournir des équipements fiables, performants et adaptés aux contraintes opérationnelles des professionnels.

Grâce à son expertise technique, MMF accompagne ses clients dans le choix de solutions optimisées pour garantir efficacité, durabilité et performance sur le terrain.