

Bombas de achique de gasolina de la serie ACCESS - Aguas claras a medianamente cargadas



Motobombas IMER ACCESS serie J: compacidad y rendimiento para aplicaciones de achique

Las motobombas IMER ACCESS serie J están diseñadas para satisfacer las necesidades de los profesionales que buscan soluciones **compactas, ligeras y de alto rendimiento** para el bombeo de agua limpia o ligeramente contaminada. Gracias a su diseño **autocebante** y a su motor de gasolina, pueden utilizarse de forma autónoma y eficaz en obras, para mantenimiento o in situ.

Esta gama versátil cubre un amplio espectro de aplicaciones, desde bombeos ligeros hasta usos más intensivos, con caudales adaptados a las limitaciones del terreno.

Características técnicas de las motobombas ACCESS J

Especificaciones	ACCESS J 8-25	ACCESS J 14-40	ACCESS J 36-50	ACCESO J 60-75
Código MMF	38782	38788	38683	38684
Tipo de bomba	Autoaspirante	Autocebante	Autocebante	Autoaspirante
Conexión de aspiración Ø	25 mm (1?)	40 mm (1,5?)	50 mm (2?)	75 mm (3")
Ø de la conexión de descarga	25 mm (1?)	40 mm (1,5?)	50 mm (2?)	75 mm (3")
Caudal máximo	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
Presión	2.0 bar	1.6 bar	2.8 bar	-

Altura total	20 m	16 m	28 m	-
Altura máxima de aspiración	6 m	8 m	-	-
Tamaño de las partículas (Ø del orificio del filtro)	5 mm	5 mm	6 mm	-
Motor	WORMS R 80-V	WORMS R 80-V	WORMS R 210	WORMS R 210
Tipo de motor	4 tiempos gasolina OHV	4 tiempos gasolina OHV	gasolina 4 tiempos OHV	4 tiempos gasolina OHV
Capacidad del depósito de combustible	1.6 L	1.6 L	3.6 L	3.6 L
Autonomía media	3 h	2 h 40	3 h	1 h 30
Dimensiones (L x A x A)	385 x 300 x 375 mm	355 x 300 x 385 mm	477 x 395 x 410 mm	500 x 395 x 445 mm
Peso neto en seco (bruto embalado)	14 (16) kg	14 (16) kg	23 (25) kg	25 (27) kg
Versión estándar de referencia (Std.)	200104010	200104011	200104012	200104013

Una gama compacta y versátil para profesionales

La serie ACCESS J destaca por su **compactidad** y **facilidad de transporte**, al tiempo que ofrece un rendimiento adaptado a las necesidades sobre el terreno. Es la solución ideal para las aplicaciones que requieren una bomba ligera, rápida de desplegar y fácil de usar.

Gracias a su diseño robusto y a la fiabilidad de su motorización, estas bombas garantizan una excelente continuidad de servicio, incluso en condiciones de uso intensivo.

Aplicaciones de las bombas ACCESS J

- Deshidratación de pequeñas excavaciones y obras
- Bombeo de agua limpia y ligeramente contaminada
- Mantenimiento industrial e intervenciones técnicas
- Drenaje y gestión del agua
- Utilización en zonas aisladas sin suministro eléctrico

MMF: una gama adaptada a las necesidades del terreno

MMF ofrece una selección de **motobombas profesionales** para satisfacer una amplia gama de necesidades de achique, desde bombes ligeros hasta aplicaciones más intensivas. La gama **IMER ACCESS J** forma parte de una oferta completa diseñada para proporcionar equipos fiables y de alto rendimiento adaptados a las limitaciones operativas de los profesionales.

Gracias a sus conocimientos técnicos, MMF ayuda a sus clientes a elegir soluciones optimizadas para garantizar la eficacia, la durabilidad y el rendimiento sobre el terreno.