

# ẮC QUY Ô TÔ

# SỨC MẠNH VƯỢT MỌI HÀNH TRÌNH



## ƯU ĐIỂM CỦA ẮC QUY MIỄN BẢO DƯỠNG (MF)

- Miễn bảo dưỡng trong quá trình sử dụng.
- An toàn khi sử dụng: Không rò rỉ axit, tránh làm hỏng sườn xe, hạn chế tối đa đầu cực ra ten.
- Tuổi thọ lâu bền.
- Dung lượng đạt chuẩn giúp khởi động nhanh và mạnh.
- Tính năng và kết cấu phù hợp với điều kiện khí hậu và giao thông ở Việt Nam.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT ẮC QUY MIỄN BẢO DƯỠNG (MF)

Loại Bình	Mã Jis/ DIN	Điện áp (V)	Dung Lượng (Ah)		Kích thước (mm)				Cách bố trí cực (*)	Giữ chân đế (**)
			20HR (Ah)	5HR (Ah)	Dài	Rộng	Cao	Tổng cao		
MF 40B19R		12	35	28	185	127	203	227	1	B01
MF 40B19L		12	35	28	185	127	203	227	2	B01
MF 40B19L(S)		12	35	28	185	127	203	227	2	B01
MF 44B19L		12	40	32	187	127	203	227	2	B01
MF 46B24R	46B24R	12	45	36	238	129	203	227	1	B00
MF 46B24L	46B24L	12	45	36	238	129	203	227	2	B00
MF 46B24L(S)	46B24L(S)	12	45	36	236	129	203	227	2	B00
MF 55D23R	55D23R	12	60	48	232	173	204	225	1	B07
MF 55D23L	55D23L	12	60	48	232	173	204	225	2	B07
MF 75D23R	75D23R	12	65	52	232	173	204	225	1	B07
MF 75D23L	75D23L	12	65	52	232	173	204	225	2	B07
MF 80D26R	80D26R	12	70	56	260	173	204	225	1	B07
MF 80D26L	80D26L	12	70	56	260	173	204	225	2	B07
MF 85D26R		12	75	60	232	173	204	225	1	B07
MF 85D26L		12	75	60	232	173	204	225	2	B07
MF 95D31R	95D31R	12	80	64	306	173	204	225	1	B00
MF 95D31L	95D31L	12	80	64	306	173	204	225	2	B01
MF 105D31R	105D31R	12	90	72	306	173	204	225	1	B00
MF 105D31L	105D31L	12	90	72	306	173	204	225	2	B01
MF DIN60R	LN2	12	60	-	242	175	168	190	1	B03
MF DIN60L	LN2	12	60	-	242	175	168	190	2	B03
MF DIN60L-LBN	LBN2	12	60	-	242	175	153	175	2	B03
MF DIN70L-LBN	LBN3	12	70	-	277	175	153	175	2	B07

(\*) CÁCH BỐ TRÍ

