

# JET

LINHA LEVE



Modelo	CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS			Peso Unitário Bateria	DIMENSÕES DA CAIXA comp x larg x alt (mm)		
	C20 (Ah)	Reserva de capacidade (Min)	CCA -18°C				
<b>LINHA JET - LIVRE DE MANUTENÇÃO</b>							
J36 RD/E	36	56	180	10,6	207	175	175
J45 VD/VE	45	55	270	11,4	207	175	175
J50 RD/E	50	75	350	13,0	253	175	175
J60 RD/E	60	95	450	13,9	253	175	175
J70 RD/E	70	110	450	16,7	278	175	175
J80 RD/E	80	130	450	18,2	293	175	175
<b>LINHA JET FREE - SELADA</b>							
JF36 RD/E	36	56	180	10,6	207	175	175
JF40 DHF	40	55	280	10,6	197	128	227
JF45 VD/VE	45	68	200	11,7	207	175	175
JF50 TOY D/E	50	70	300	12,4	207	175	190
JF50 DHC/EHC	50	78	300	13,0	238	128	227
JF50 RD/LE	50	75	350	13,0	253	175	175
JF60 RD/E	60	95	450	13,9	253	175	175
JF60 RD/E - CX ALTA	60	95	450	13,9	253	175	175
JF70 RD/SE	70	110	450	16,7	278	175	175
JF80 RD/E	80	130	450	18,2	293	175	175
JF80 TD	80	130	420	19,3	260	173	220

# LINHA LEVE



A Linha **Jet Veículos leves** oferece potência e durabilidade para veículos com as maiores demandas elétricas. Nossas placas são desenvolvidas com tecnologias que provêm alta potência de partida e durabilidade para todos os modelos de veículos leves. Todas as versões estão disponíveis na opção selada a prova de vazamentos.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Formulações para todas as aplicações e classes de veículos;
- Desenvolvidas para veículos com equipamentos elétricos avançados;
- Disponível na versão selada;
- Sistema de labirinto de desgastamento integrado (disponível na versão selada);
- Protetor de terminais;
- Fácil acesso nos terminais para testes;
- Segurança melhorada, à prova de vazamentos;
- Longa vida em serviço.