



## Baterias Pesadas

Muito mais energia para ficar muito mais tempo na estrada. A Moura desenvolve produtos líderes de mercado, levando energia, qualidade e inovação para atender às maiores exigências da indústria. Com uma trajetória iniciada há mais de 60 anos, hoje a empresa tem uma capacidade de produção superior a 10 milhões de baterias por ano.

Atualmente, o Grupo Moura conta com seis fábricas no Brasil e uma na Argentina, além de um centro técnico logístico avançado. É a maior fornecedora de baterias automotivas da América do Sul, tendo acumulado prêmios internacionais de qualidade das montadoras MAN, Iveco, Fiat, Ford, GM, Mercedes-Benz e Volkswagen. Além disso, a Moura recicla 100% da produção, ou seja, toda bateria que sai da fábrica é reciclada depois de utilizada.

### Entenda por que a bateria Moura é a solução mais moderna e durável para sua frota.

- Liga anticorrosão. Muito mais durabilidade.
- Elementos blindados, fibras laminadas e flexíveis, suporte de compressão, adesivo de sustentação que suporta vibrações, garantindo mais integridade e vida útil.
- Camada extra de proteção. Maior aderência do material ativo à grade, mais resistência às vibrações.
- Aditivo de carbono. Reduz a resistência à recarga.

## Especificações da linha de Baterias Pesadas

MODELOS	CAPACIDADE NOMINAL C20 (Ah)	RC (min)	CCA: (A)	PESO (Kg)	COMP.(mm)	LARG.(mm)	ALT.(mm)	POLARIDADE
M80CD	80	120	650	20,50	314	174	190	DIREITO
M80RD	80	120	600	20,20	260	172	225	DIREITO
M80RE	80	120	600	20,20	260	172	225	ESQUERDO
M90TD	90	160	700	23,00	306	172	230	DIREITO
M90TE	90	160	700	23,00	306	172	230	ESQUERDO
M95QD	95	150	700	22,94	356	172	190	DIREITO
M100HE	100	150	700	25,60	330	172	244	ESQUERDO
M100QD	100	150	760	24,10	356	172	190	DIREITO
M135BD	135	200	850	38,80	512	211	233	DIREITO
M150BD	150	230	900	40,10	512	211	233	DIREITO
M180BD	180	260	950	43,20	512	211	233	DIREITO
M180BE	180	260	950	43,20	512	211	223	ESQUERDO
M220PD	220	450	1150	57,50	516	272	238	DIREITO
M220PE	220	450	1150	57,50	516	272	238	ESQUERDO

Valores sujeitos a variação de +/- 5% conforme norma ABNT 15940. As especificações técnicas e a linha de produtos acima poderão ser alteradas sem prévio aviso.

## Aplicações



**Ônibus, caminhões, tratores, máquinas agrícolas, empilhadeiras a diesel.**