



L I N H A
L I N E A / L I N E

MAX FORCE

HEAVY DUTY

MODELO

MODELO / MODEL

F 110 HD

TENSÃO

TENSIÓN / VOLTAGE

12 VOLTS

BATERIA

BATERÍA / BATTERY

**Chumbo Ácido
Inundada**

Plomo Acido Inundado
Flooded Lead Acid

L I N H A
L I N E A / L I N E

MAX FORCE



+ 55 43 3178 6100

bateriasmaxforce.com.br

Rodovia 090 - km 05 - s/n - Área Industrial - Ibiporã/PR - Brasil

ESPECIFICAÇÕES FÍSICAS DO PRODUTO

ESPECIFICACIONES FÍSICAS DEL PRODUCTO
PRODUCT SPECIFICATIONS

GRUPO (BCI) GRUPO (BCI) GROUP (BCI)	DIMENSIONAIS (mm) DIMENSIONAL (mm) DIMENSIONAL (mm)			PESO (kg) (± 5%) WEIGHT (kg) (± 5%)
	Comprimento Largo Length	Largura Ancho Width	Altura Alto Height	
G31	330	174	243	29,8

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS
ELECTRICAL SPECIFICATIONS

RESERVA DE CAPACIDADE MÍNIMA (MIN) RESERVA DE CAPACIDAD MÍNIMA (MIN) MINIMUM CAPACITY RESERVE (MIN)	CAPACIDADE NOMINAL (Ah) CAPACIDAD NOMINAL (Ah) NOMINAL CAPACITY (Ah)
25A	20h
205	110

INSTRUÇÕES DE CARGA

INSTRUCCIONES DE CARGA
CHARGING INSTRUCTIONS

TEMPERATURA DE TRABALHO: 25°C TEMPERATURA DE TRABAJO: 25°C WORKING TEMPERATURE: 25°C	
Sistema de Tensão Sistema de Tensión Voltage System	12 V
Tensão máxima de carga (Bulk Charge) Tensión Máxima Bulk Charge	14,8
Tensão de carga em flutuação (Float Charge) Carga Flotante Float Charge	13,2
Tensão de carga em equalização (Equalize Charge) Carga de Nivelación Equalization Charge Voltage	15,4

NÃO INSTALAR OU RECARREGAR AS BATERIAS EM COMPARTIMENTOS LACRADOS E SEM VENTILAÇÃO

¡NO INSTALE NI RECARGUE LAS BATERÍAS EN COMPARTIMENTOS SELADOS Y SIN VENTILACIÓN!

DO NOT INSTALL OR RECHARGE BATTERIES IN SEALED AND NON-VENTILATED COMPARTMENTS.

COMPENSAÇÃO DE TENSÃO

COMPENSACIÓN DE VOLTAJE
VOLTAGE COMPENSATION

ADICIONAR AGREGAR ADD	SUBTRAIR RESTAR SUBSTRACT
0,005 Volts por célula para cada 1°C abaixo de 25°C 0.005 voltios por celda por cada 1°C por debajo de 25°C 0.005 Volts per cell for every 1°C below 25°C	0,005 Volts por célula para cada 1°C acima de 25°C 0.005 voltios por celda por cada 1°C por encima de 25°C 0.005 Volts per cell for every 1°C above 25°C

AUTO DESCARGA

AUTODESCARGA
SELF DISCHARGE

De 5 a 15% por mês dependendo das condições de temperatura de armazenagem

De 5% a 15% por mes dependiendo de las condiciones de temperatura de almacenamiento

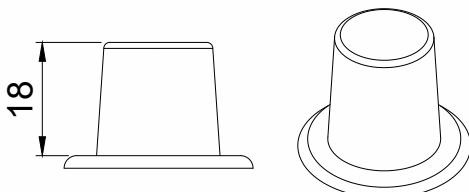
From 5% to 15% per month depending on storage temperature conditions

TIPO DE TERMINAL

CONFIGURACIÓN DEL TERMINAL
TERMINAL CONFIGURATION

Polo cônico

Poste cônico / Conical terminal



DIMENSÕES

DIMENSIONES
DIMENSIONS

