

YUASA - YB10LB2DC - Yumicron

Capacidad Ah (20-HR): 11.6

Peso (Kg.): 120

Las embarcaciones privadas, las motos de nieve y los quads tienen demandas especiales y la batería YuMicron de Yuasa las cumple con creces. El diseño de alta tecnología y de potencia de arranque convierte a la YuMicron en la batería perfecta para las motos deportivas y para los vehículos modificados que están repletos de accesorios.

La malla de fibra de vidrio de alto rendimiento soporta los daños de las vibraciones.

Los paquetes de separadores finos especiales en placas adicionales proporcionan hasta un 30 % más de potencia de arranque que los tipos convencionales.

El conector entre las celdas a través de la pared reduce al mínimo la resistencia interna y aumenta la potencia al máximo.

Tipo de paquete DC

Capacidad Ah (10-HR) 11

Capacidad Ah (20-HR) 11.6

Peso con ácido (kg) 4

Volumen del ácido (litros) 0.8

Corriente de carga (Amperios) 1.1

Longitud (mm) 135

Anchura (mm) 90

Altura (mm) 145

NCC Class N/A



RR ECAMBIE **20**