

TROJAN 6V 315Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | TROJAN | J305G-AC



Verlengde bedrijfsperioden worden gehandhaafd door de 315Ah C20 capaciteit, waardoor de laadfrequentie voor uw apparatuur wordt geminimaliseerd. Deze geavanceerde loodzuuraccu is ontworpen voor veeleisende toepassingen en levert veerkrachtige deep-cycle prestaties in zware commerciële omgevingen.

Merkmale

- Liefert 315 Ah Dauerstrom bei einer C20-Rate und gewährleistet so längere Betriebszeiten Ihrer Geräte und reduziert die Ladehäufigkeit.
- Speziell entwickelt für Hochleistungsanwendungen wie Golfwagen, Hebebühnen und AGVs, liefert zuverlässige Energie für kritische Aufgaben.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für überlegene Zyklusleistung und Widerstandsfähigkeit gegen wiederholte Entlade- und Ladezyklen.
- Robuste Bauweise für Langlebigkeit und Vibrationsbeständigkeit, gewährleistet langfristige Zuverlässigkeit in anspruchsvollen Betriebsumgebungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	315 Ah	40 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	315 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	312 mm	Poltyp	UT
Breite	174 mm	Polposition	Diagonaal
Höhe	366 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	40 kg		
Gehäusetyp	305		

Regulatorische Konformität

CE Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **J305G-AC**
Herstellercode: **J305G-AC**