

TROJAN 6V 330Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | TROJAN | J305P-AC



Voor vaste en mobiele DC-energiesystemen waar herinstallatie onpraktisch is, levert 6V 330Ah deep-cycle loodzuurtechnologie langdurige operationele perioden en minimaliseert apparatuurstilstand. Maakt gebruik van bewezen loodzuurconstructie geoptimaliseerd voor diepe ontladingsweerstand en betrouwbaar energierterugwinning over veeleisende toepassingen.

Kenmerken

- Levert 330Ah deep-cycle capaciteit, wat zorgt voor langere operationele periodes en minimale stilstand voor uw apparatuur.
- Ontworpen voor duurzame prestaties in Golfkarren, Reinigingsmachines, Hoogwerkers, Maritieme toepassingen en AGV's.
- Maakt gebruik van bewezen loodzuurtechnologie, geoptimaliseerd voor diepontlaadtoleranties en betrouwbaar energieherstel.
- Gebouwd met een duurzame behuizing en afmetingen van 296x176x366mm, wat zorgt voor betrouwbare integratie in diverse voertuig- en machinechassis.

NOMINALE SPANNING

6 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

330 Ah

GEWICHT

44 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B00

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Deep Cycle Accu	Nominale Spanning	6 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	330 Ah
Fysieke Specificaties		Layout	
Lengte	296 mm	Pooltype	DT
Breedte	176 mm	Poolpositie	Diagonaal
Hoogte	366 mm	Bevestigingstype	B00
Gewicht	44 kg		
Baktype	305		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: J305P-AC
Fabrikantcode: J305P-AC