

LEOCH LDC AGM 12V 330Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-330-8D



Aanhoudende 330Ah deep cycle capaciteit levert langdurige operationele continuïteit voor boordsystemen zonder frequente herlading. Geavanceerde AGM-technologie garandeert een onderhoudsvrije, lekvrije en trillingsbestendige energiebron, ontworpen voor recreatieve maritieme toepassingen en campervans.

Kenmerken

- Levert duurzame stroom gedurende langere perioden dankzij de 330Ah deep cycle capaciteit, waardoor boordsystemen langer operationeel zijn zonder frequent opladen.
- Ontworpen voor recreatieve maritieme toepassingen en campers, en biedt een robuuste en betrouwbare energiebron voor vrijetijdsreizen en boordvoorzieningen.
- Maakt gebruik van geavanceerde AGM-technologie voor een onderhoudsvrije ervaring, verbeterde veiligheid door lekvrij ontwerp en superieure trillingsbestendigheid voor duurzaamheid in mobiele omgevingen.
- Ontworpen met DT-aansluitingen voor veilige en betrouwbare elektrische verbindingen, wat zorgt voor een consistente stroomtoevoer en compatibiliteit met standaard maritieme en camper-laadsystemen.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	330 Ah	86 kg	B00

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Deep Cycle Accu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	330 Ah
Fysieke Specificaties		Layout	
Lengte	527 mm	Pooltype	DT
Breedte	280 mm	Poolpositie	+R
Hoogte	252 mm	Bevestigingstype	B00
Gewicht	86 kg		
Baktype	8D		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: LDC12-330-8D
Fabrikantcode: LDC12-330-8D
Model: LDC