

POWERBOOZT 6V 420Ah Zyklusfeste Batterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.L16HC



Für DC-Systeme, bei denen eine Neuinstallation unpraktisch ist, bietet Deep-Cycle-Blei-Säure überlegene Widerstandsfähigkeit gegen Tiefentladung und sichert Betriebskontinuität. Diese Batterie liefert zuverlässig Strom für Reinigungsmaschinen, Hebebühnen, Golfwagen, Marineanwendungen und AGVs.

Merkmale

- Mit einer Kapazität von 420 Ah bietet die POWERBOOZT PB.L16HC eine verlängerte Betriebszeit, minimiert die Notwendigkeit häufiger Aufladungen und maximiert die Verfügbarkeit von Geräten.
- Speziell entwickelt für Anwendungen wie Reinigungsmaschinen, Hebebühnen, Golfwagen, Marineinsatz und AGVs, gewährleistet sie eine zuverlässige Stromversorgung in spezialisierten Umgebungen.
- Durch die Verwendung von Deep-Cycle-Blei-Säure-Technologie bietet diese Batterie eine überlegene Beständigkeit gegen wiederholte Tiefentladungen, was für Anwendungen mit konstantem Leistungsbedarf entscheidend ist.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	344 Ah	52 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	344 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	296 mm	Poltyp	DT
Breite	176 mm	Polposition	Diagonaal
Höhe	425 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	52 kg		
Gehäusotyp	L16		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.L16HC**
Herstellercode: **PB.L16**