



6DC-260

6V 260Ah



Die DC-Serie der Marke Q-Batteries ist speziell für den zyklischen Einsatz in Hebebühnen und elektrischen Fahrzeugen wie zum Beispiel Golfcars konzipiert. Eine besonders lange Lebensdauer bei maximierter Kapazität ist die Folge.

Anwendungsgebiete:

Hebebühnen, Gabelstapler, Golfcars, u.v.m.

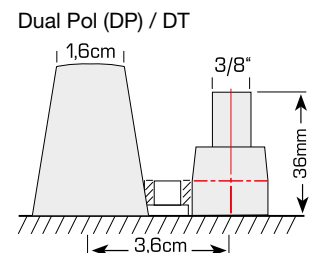
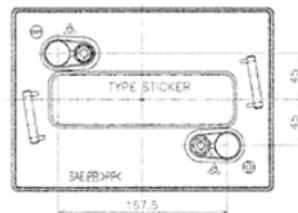
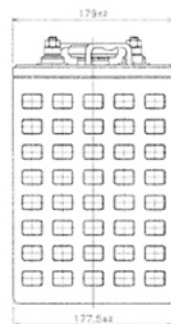
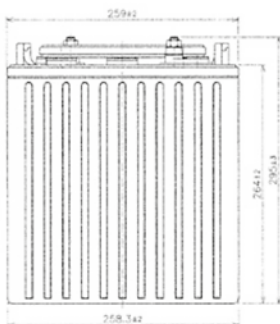


Spezifikationen:

Spannung	6V		
Kapazität	260Ah (bei 20 Std. Entladung bis zu einer Schlussspannung von 1,8 V pro Zelle)		
Zellenzahl	3		
Gewicht	ca. 33,0kg +/- 3%		
Erhaltungsladung	6,50 – 6,70V		
Temperaturbereiche	Entladung:	Ladung:	Lagerung:
	- 20°C – 60°C	0°C – 50°C	- 20°C – 60°C
Normale Arbeitstemperaturen	20°C ± 5°C		
Selbstentladung	Kann mehr als 3 Monate gelagert werden bei ca. 25°C. Die Selbstentladung beträgt 5% pro Monat bei 20°C. Die Batterien sollten vor der Verwendung geladen werden.		
Anschlüsse	Dual Pol (DP) / DT		
Zyklenzahl	1.200 Zyklen bei 50% D.O.D.		

Abmessungen:

260 Länge x 180 Breite x 295 mm Höhe



Für Druckfehler keine Haftung. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten. Abbildungen ähnlich.

Stand 09/2021