

6DC-360 6V 360 Ah



Die DC-Serie der Marke Q-Batteries ist speziell für den zyklischen Einsatz in Hebebühnen und elektrischen Fahrzeugen, wie beispielsweise Golfcars, konzipiert. Durch die verstärkte Gitterplatte liegen die Vorteile dieser Blei-Säure-Batterien in der besonders langen Lebensdauer bei maximierter Kapazität.

Anwendungsgebiete:

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













Spezifikationen:

Spannung 6V

Kapazität 360 Ah (bei 20 Std. Entladung bis zu einer Schlussspannung von 1,8 V pro Zelle)

Zellenzahl 3

Gewicht ca. 46,5 kg +/- 3%

Erhaltungsladung 6,50 – 6,70 V

Temperaturbereiche Entladung: Ladung: Lagerung:

Normale Arbeitstemperaturen 20°C ± 5°C

Selbstentladung Kann mehr als 3 Monate gelagert werden bei ca. 25 °C. Die Selbstentladung

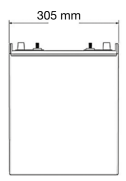
beträgt 5 % pro Monat bei 20 °C. Die Batterien sollten vor der Verwendung

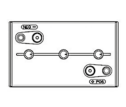
geladen werden.

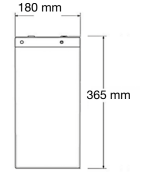
Anschlüsse Autopol

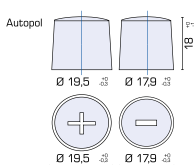
Zyklenzahl 1.200 Zyklen bei 50 % D.O.D.

Abmessungen: 305 Länge x 180 Breite x 365 mm Höhe









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

Stand 04/2021

