



Deep Cycle (DC)



Die DC-Serie von 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.

Übersicht:

| Bezeichnung | Typ | Volt / Ah | Abmessungen (LxBxH mm) | Höhe max. (mm) | Gewicht (kg +/-3%) | Sonstiges | Anschluss | VPE (Karton) | VPE (Palette) |
|--------------------------------------|-------|-----------|------------------------|----------------|--------------------|-----------|-----------|--------------|---------------|
| Zyklentyp: wartungsarm, geschlossen. | | | | | | | | | |
| 6DC-210 | Säure | 6/210 | 260x180x275 | | 26,5 | Zyklentyp | Dual Fit | | 44 |
| 6DC-225 | Säure | 6/225 | 260x180x275 | | 28,5 | Zyklentyp | Dual Fit | | 44 |
| 6DC-240 | Säure | 6/240 | 260x180x275 | | 30,7 | Zyklentyp | Dual Fit | | 44 |
| 6DC-260 | Säure | 6/260 | 260x180x295 | | 33,0 | Zyklentyp | Dual Fit | | 44 |
| 6DC-330 | Säure | 6/330 | 295x178x365 | | 42,7 | Zyklentyp | Dual Pol | | 24 |
| 6DC-420 | Säure | 6/420 | 295x178x415 | | 51,2 | Zyklentyp | Dual Pol | | 24 |
| 8DC-170 | Säure | 8/170 | 260x180x275 | | 29,0 | Zyklentyp | ET | | 44 |
| 8DC-190 | Säure | 8/190 | 260x180x275 | | 31,6 | Zyklentyp | ET | | 44 |
| 12DC-150 | Säure | 12/150 | 328x180x276 | | 37,5 | Zyklentyp | ET | | 44 |

Anwendungsgebiete:

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



Spezifikationen:

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

Akku-Anschlüsse:

