

power.bloc OPzS

Geschlossene Bleibatterie



Produkteigenschaften

⇨ Kundenvorteile

- Röhren-Platte
 - ⇨ Höchste Zyklenlebensdauer
- DIN-Produkt im zeitgemäßen Design
 - ⇨ Kompatibilität im Austausch bestehender Anlagen
- Schlagfestes, hochtransluzentes PP
 - ⇨ Beständig gegenüber gängigen Reinigungsmitteln
 - ⇨ Leichte Elektrolytstandskontrolle
- Ebener Batteriedeckel mit integrierte Griffleiste
 - ⇨ Leicht zu reinigende Oberfläche
 - ⇨ Einfache Handhabung
- Verbund-Pol / System-Verbinder
 - ⇨ Ausschluss von Korrosionen
 - ⇨ Kurzschlussicherheit schon bei der Montage
- AquaGen® Rekombinator
 - ⇨ Extreme Verlängerung der Wassermachfüllintervalle bis zur Wartungsfreiheit

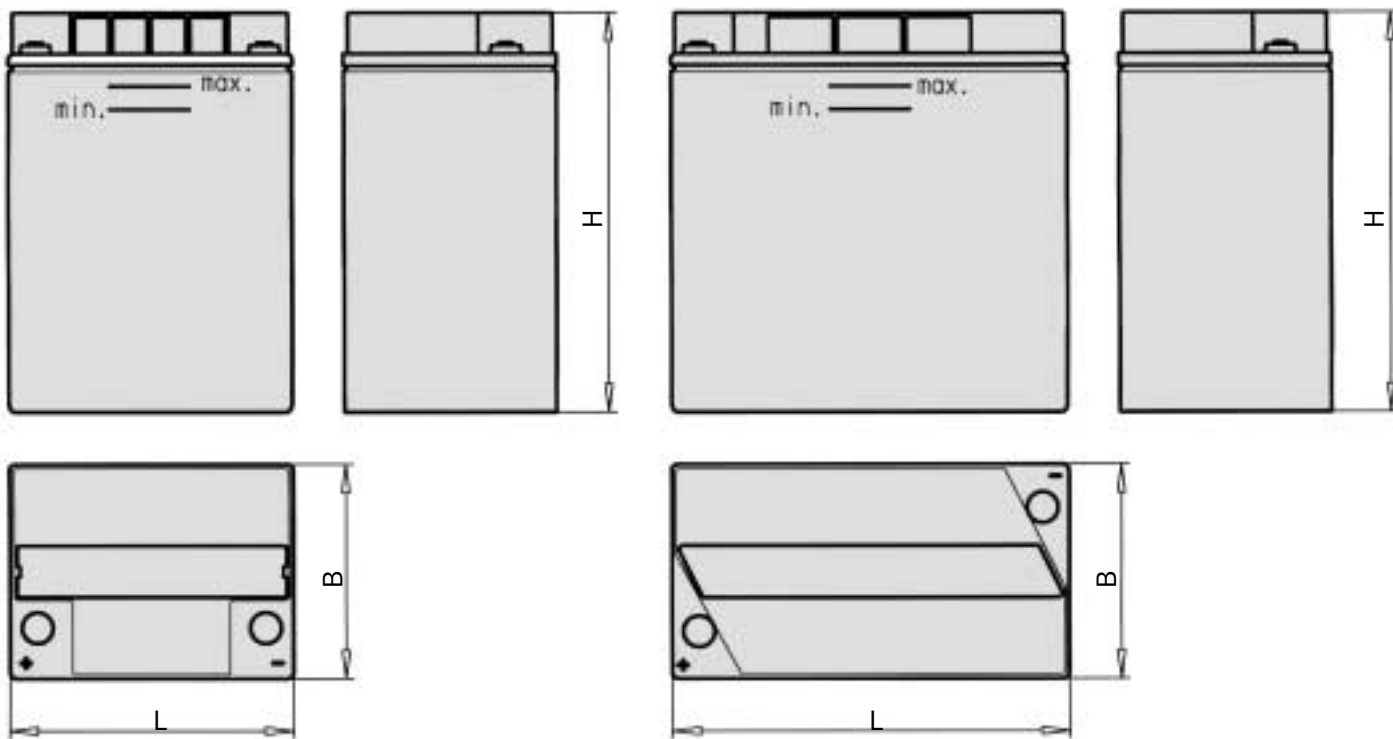
Anwendungen

- IT/Telecom
- Sicherheitsbeleuchtung
- Solar
- Schaltanlagen

power.bloc OPzS Typenübersicht

Kapazitäten, Abmessungen und Gewichte

Typ	C ₁₀ /1,80 V Ah	C ₅ /1,77 V Ah	C ₃ /1,75 V Ah	C ₁ /1,67 V Ah	Gesamtgewicht mit Elektrolyt kg	Gewicht Elektrolyt (Dichte 1,24 kg/l) kg	Länge L mm	Breite B mm	Höhe H mm
12 V 1 OPzS 50	50	52	46	41	30	37	272	205	383
12 V 2 OPzS 100	100	104	91	81	59	48	272	205	383
12 V 3 OPzS 150	150	156	137	122	89	67	380	205	383
6 V 4 OPzS 200	200	208	183	162	118	47	272	205	383
6 V 5 OPzS 250	250	260	229	203	148	60	380	205	383
6 V 6 OPzS 300	300	311	274	243	177	67	380	205	383



12 V 1 OPzS 50 - 12 V 3 OPzS 150

6 V 4 OPzS 200 - 6 V 6 OPzS 300

Gebrauchsdauererwartung: bis zu 18 Jahre

Zykleneignung: bis zu 1400 Entladungen 80% DOD

Verwaltung und Vertrieb
HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG
 Postfach 1140 · D-59914 Brilon
 Bontkirchener Straße 1 · D-59929 Brilon-Hoppecke
 Telefon (0 29 63) 61-3 74 · Fax (0 29 63) 61-2 70
 www.hoppecke.de · info@hoppecke.com

 **HOPPECKE**
POWER FROM INNOVATION