

AGV-Betrieb (200Ah)



Wassernachfüllsystem



Hochstromfähiges System



Robustes Gehäuse



Power-Block



Standby



OGi bloc HC

Geschlossene Bleibatterie

Produkteigenschaften Kundenvorteile

- 3D-Struktur-Elektrode, eingetascht
 - = **Hochstromfähigkeit**
 - = **Erhöhte Betriebssicherheit**
 - = **Exzellente Lebensdauererwartung**
- Äußerst niedriger Innenwiderstand
 - = **Gesteigerte Hochstromfähigkeit**
- Schlagfestes, hochtransluzentes PP
 - = **Beständig gegenüber gängigen Reinigungsmitteln**
 - = **Leichte Elektrolytstandskontrolle**
- Verbund-Pol / System-Verbinder
 - = **Ausschluss von Korrosionen**
 - = **Kurzschlussicherheit schon bei der Montage**
- AquaGen® premium.top Rekombinator (optional)
 - = **Extreme Verlängerung der Wassernachfüllintervalle bis zur Wartungsfreiheit**

Hauptanwendungen:



USV



Schaltanlagen



Anlassbatterie

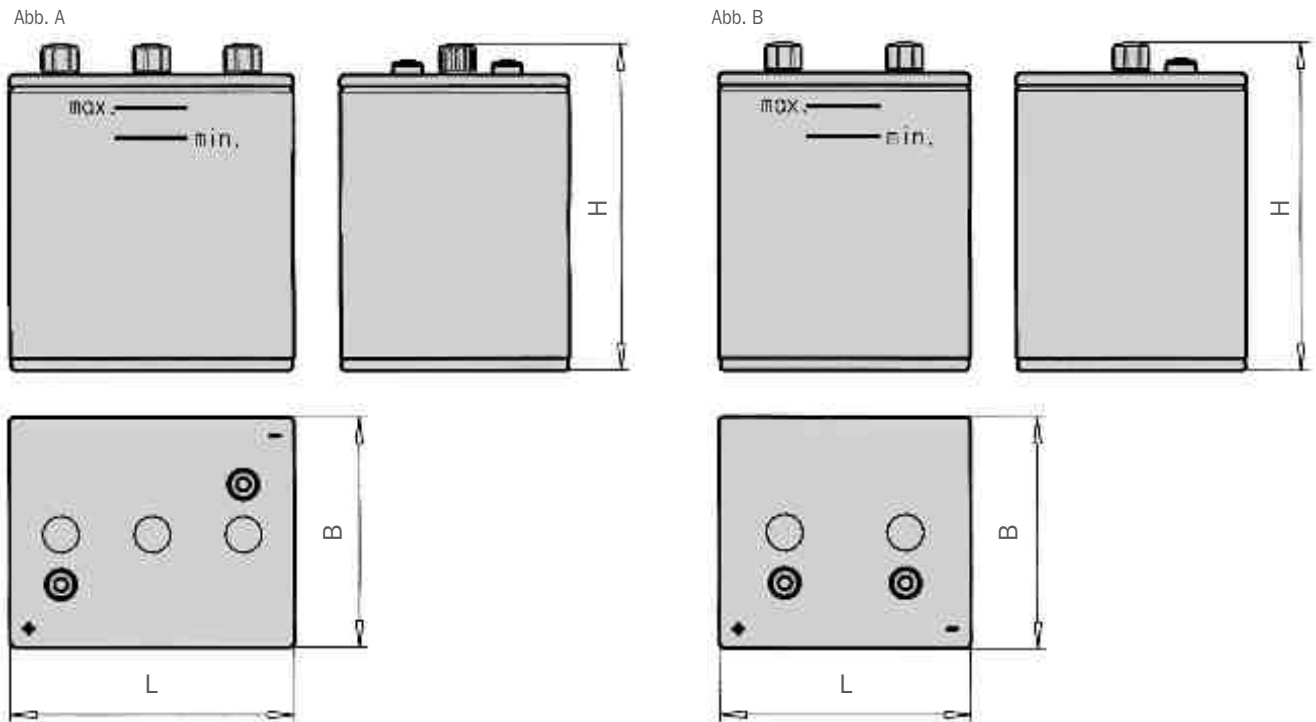


Typenübersicht

Kapazitäten, Abmessungen und Gewichte

Typ	C _{nom} /1,80 V Ah *	C ₁₀ /1,80 V Ah **	C ₃ /1,75 V Ah	C ₃ /1,70 V Ah	C ₁ /1,70 V Ah	C _{1/2} /1,65 V Ah	C _{1/6} /1,60 V Ah	Gewicht kg	Gewicht Elektrolyt kg (1,24 kg/l)	Länge L mm	Breite B mm	Höhe H mm	Abb.
OGi bloc HC 6V 140	140,0	146,2	139,4	130,0	101,2	82,6	53,6	40,0	13,7	285	232	335	A
OGi bloc HC 6V 168	168,0	175,5	167,3	156,0	121,5	99,1	64,3	42,0	11,7	285	232	335	A
OGi bloc HC 6V 196	196,0	204,7	195,2	182,0	141,7	115,6	75,0	44,0	9,7	285	232	335	A
OGi bloc HC 6V 224	224,0	234,0	223,1	208,0	162,0	132,1	85,7	46,0	7,7	285	232	335	A
OGi bloc HC 6V 252	252,0	263,2	250,9	234,0	182,2	148,7	96,5	48,0	5,7	285	232	335	A
OGi bloc HC 4V 280	280,0	292,5	278,8	260,0	202,5	165,2	107,2	41,0	8,5	252	232	335	B
OGi bloc HC 4V 308	308,0	321,7	306,7	285,9	222,7	181,7	117,9	43,0	7,9	252	232	335	B
OGi bloc HC 4V 336	336,0	351,0	334,6	311,9	243,0	198,2	128,6	45,0	7,2	252	232	335	B
OGi bloc HC 4V 364	364,0	380,2	362,5	337,9	263,2	214,7	139,3	47,0	6,5	252	232	335	B

* C_{nom} = Nennkapazität ** C₁₀ = Ist-Kapazität bei 10 h Entladung



OGi bloc HC 6V 140...OGi bloc HC 6V 252

OGi bloc HC 4V 280...OGi bloc HC 4V 364

Gebrauchsdauererwartung: bis zu 12 Jahre

HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG

Postfach 1140 · D-59914 Brilon
Bontkirchener Straße 1 · D-59929 Brilon-Hoppecke

Telefon: + 49 (0) 29 63 61-0 Email: info@hoppecke.com
Fax: + 49 (0) 29 63 61-2 70 Internet: www.hoppecke.com