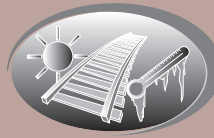




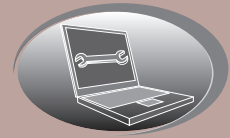
Motive Power Systems



Reserve Power Systems



Special Power Systems



Service

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

Hauptanwendungsbereiche:



USV



Schaltanlagen



Anlassbatterie



Abbildung ähnlich

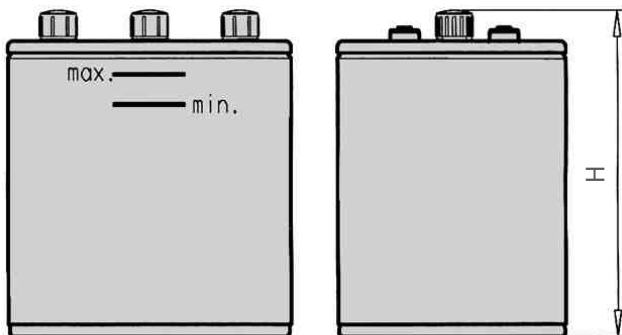
Typenübersicht

Kapazitäten, Abmessungen und Gewichte

Typ	C _{nom} /1,80 V Ah *	C ₁₀ /1,80 V Ah **	C ₅ /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

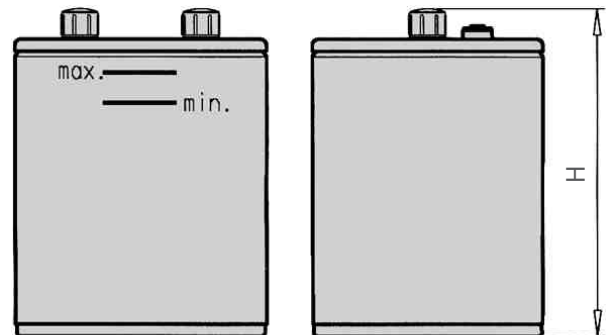
* C_{nom} = Nennkapazität ** C₁₀ = Ist-Kapazität bei 10 h Entladung

Abb. A



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

Abb. B



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

Gebrauchsdauererwartung: > 12 Jahre