



Banner

TRACTION BULL BLOC AGM deep cycle

Bloc AGM :

Les batteries de traction Bull Bloc AGM sont des batteries au plomb régulées par soupapes et destinées à une utilisation cyclique. Ces batteries-blocs conviennent en particulier aux applications de petite traction.

Grâce à l'utilisation de la technologie Absorbent Glas Matt (voile de microfibres), l'électrolyte est lié de sorte que ces batteries sont sans entretien et ne fuient pas.

Applications

- rééducation
- fauteuils roulants
- camping
- chariots
- scooters
- marine

Caractéristiques

- Batteries blocs, tension nominale 12 volts
- Aucun entretien sur toute la durée de vie
- Autodécharge peu importante
- Bon comportement à haute intensité
- Passage des bornes protégé contre la corrosion
- N'entre pas dans la catégorie des produits dangereux selon FAA et IATA (selon la norme d'emballage 806)
- Fonctionnement dans plusieurs positions

Description

- Électrode positive
Grille plomb-calcium à hautes performances, avec masse active intégrée sous forme de pâte
- Électrode négative
Grille plomb-calcium à hautes performances, avec masse active intégrée sous forme de pâte
- Séparateur microporeux en fibre de verre
- Électrolyte
acide sulfurique lié dans un voile en microfibres
- Passage des bornes
borne de sécurité étanche à l'électrolyte
- Liaison des éléments
intérieure, soudée à travers la paroi du boîtier
- Bouchons d'éléments
soupape de sûreté à système de décharge





Banner

TRACTION BULL BLOC AGM deep cycle

Caractéristiques techniques

Norme	Référence	V	Cap. / Ah		Dimensions en mm l x b x h	Gewicht kg (+/-2%)	Pole	Circuit	Loge- ment
			20hr	5hr					
AGM 6V 210	040532200306	6	210	175	260 x 180 x 275	27,2	DT- 5/16	0	PP
AGM 6V 245	040532300306	6	245	198	244 x 190 x 275	32,4	M8 insert	0	ABS
AGM 6V 340	040533400306	6	340	296	295 x 180 x 346/368	48,2	DT- 3/8	0	PP
AGM 6V 390	040533900306	6	390	331	295 x 180 x 406/428	54,2	DT- 5/16	0	PP
AGM 8V 160	040531600408	8	160	135	260 x 180 x 252/274	29,3	DT- 5/16	1	PP
AGM 12-9	040530090612	12	9	7	151 x 65 x 93,5/99	2,45	Faston F2	3	ABS
AGM 12-15	040530160612	12	15	13,5	151 x 99 x 97/100	4	M5 insert	3	ABS
AGM 12-25	040530250612	12	25	22,6	181 x 77 x 170	6,5	M5 insert	0	ABS
AGM 12-35	040530350612	12	35,4	28,9	195 x 130 x 164/182	11,7	T5	1	ABS
AGM 12-51	040530510612	12	51	44	197 x 166 x 170	14,1	M6 insert	0	ABS
AGM 12-70	040530700612	12	70	59	224 x 150 x 177	16,6	M6 insert	3	ABS
AGM 12-76	040530760612	12	76	65	260 x 168 x 173/176	20	M6 insert	1	ABS
AGM 12-94	040530940612	12	94	83	259 x 168 x 208/214	25,8	M6 insert	1	ABS
AGM 12-100	040531000612	12	100	89	260 x 168 x 208/214	27	M6 insert	1	ABS
AGM 12-108	040531080612	12	108	96	306 x 168 x 208/214	27,3	M8 insert	1	ABS
AGM 12-118	040531180612	12	118	107	330 x 173 x 212/237	31,7	DT-5/16	1	ABS
AGM 12-120	040531200612	12	120	106	330 x 173 x 213/220	32,8	M8 insert	1	ABS
AGM 12-144	040531440612	12	144	126	408 x 177 x 225	39,2	M8 insert	1	ABS
AGM 12-180	040531800612	12	180	162	483 x 170 x 238,5	50,1	M8 insert	1	ABS
AGM 12-200	040532000612	12	200	172	527 x 214 x 220/244	56	DT-3/8	4	PP
AGM 12-285	040532850612	12	285	225	527 x 280 x 230/252	78,5	DT-3/8	4	PP

Les valeurs électriques indiquées sont valables pour la batterie chargée au maximum et pour une température ambiante de 20°C
Double borne = borne standard et borne à tige pour l'automobile



Batterie bloc



Étanche



Plaque-grille

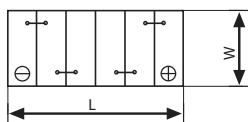


Sans entretien
(pas d'appoint d'eau)

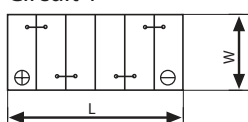


Recyclable

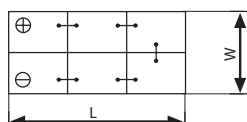
Circuit 0



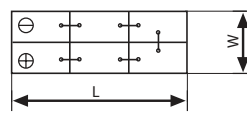
Circuit 1



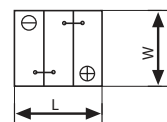
Circuit 3



Circuit 4



Circuit 0



Montage

Les batteries de traction Bull Bloc AGM doivent être chargées exclusivement avec des chargeurs spéciaux à tension régulée. Les chargeurs conventionnels peuvent détruire les batteries en peu de temps.

Il faut ajuster la tension de charge au type d'utilisation, conformément à nos fiches techniques.

Toutes les indications de cotes et de poids sont soumises aux tolérances de fabrication courantes. Les valeurs électriques sont approchées.

Nos produits sont développés en permanence et nous nous réservons donc le droit de les modifier sans préavis.

Remis par :

A: Banner GmbH, A-4021 Linz, Banner Straße 1,
Tél. 0732/3888-0, e-mail: office@bannerbatterien.com

CH: Batteries Banner Suisse SA, CH-5746 Walterswil, Banner Straße 1,
Tél. 0840 Banner (226637), 0800 Banner (226637),
e-mail : office.bchw@bannerbatterien.com, e-mail Service commercial : order.bchw@bannerbatterien.com

F: Banner France SAS, Zone Industrielle No. 2, 5, Rue Vauban, F-68170 Rixheim
Telefon: +33/(0)3 89/44 28 38, Fax: +33/(0)3 89/54 13 28, E-Mail: office.bf@bannerbatteries.com

Banner
THE POWER COMPANY