



TRACTION BULL LIQUIDE

Banner

Éléments vissés BS (British Standard), de largeur 158 mm

Types 2 PzB 46 8 PzB 840

La batterie Banner Traction Bull PzB est une batterie plomb/acide à électrolyte liquide. Cette batterie est utilisée dans tous les domaines d'application, qui demandent: une longue durée de vie, une grande fiabilité, une capacité élevée et une bonne résistance aux cycles.

Les batteries PzB sont généralement reconnues comme étant la solution la plus économique et la plus fiable pour l'accumulation d'énergie électrique. Elles sont utilisées pour les chariots élévateurs, les véhicules électriques et les moteurs demandant une grande capacité et un excellente tenue aux cyclages.

Domaines d'utilisation

- chariots élévateurs
- machines de nettoyage
- nacelles et plate formes
- utilisations spéciales (systèmes de transport sans conducteur, remorqueurs)

Caractéristiques

- batterie robuste en technique plomb/acide à électrolyte liquide
- technologie à plaques tubulaires pour une puissance élevée et une grande fiabilité
- répond aux standards les plus exigeants (EN 60254-2, IEC 254-2)
- grande résistance aux cycles

Construction

- plaque positive tubulaires
- grande capacité pour autonomie maximale et longévité de la batterie
- grande puissance
- bornes et connexions complètement isolées
- têtes de bornes isolées et sans entretien

Options

- brassage d'électrolyte
- système de remplissage d'eau
- testeur de batterie
- version spéciale pour chambre froide
- EX - anti-déflagrant



TRACTION BULL LIQUIDE

Banner

Gamme éléments vissés BS

Éléments vissés BS largeur 158 mm

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
23 Ah*				
hauteur sur couvercle 200 mm hauteur totale 230 mm	2 PzB	46	4.1	45
	3 PzB	69	5.6	61
	4 PzB	92	7.0	77
	5 PzB	115	8.5	93
	6 PzB	138	10.0	109

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
32 Ah*				
hauteur sur couvercle 262 mm hauteur totale 292 mm	2 PzB	64	5.4	45
	3 PzB	96	7.3	61
	4 PzB	128	9.2	77
	5 PzB	160	11.3	93
	6 PzB	192	13.2	109
	7 PzB	224	15.2	125
	8 PzB	256	17.2	141

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
42 Ah*				
hauteur sur couvercle 328 mm hauteur totale 358 mm	2 PzB	84	6.9	45
	3 PzB	126	9.4	61
	4 PzB	168	11.9	77
	5 PzB	210	14.5	93
	6 PzB	252	17.1	109
	7 PzB	294	19.7	125
	8 PzB	336	22.2	141

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
55 Ah*				
hauteur sur couvercle 398 mm hauteur totale 428 mm	2 PzB	110	8.4	45
	3 PzB	165	11.5	61
	4 PzB	220	14.6	77
	5 PzB	275	17.8	93
	6 PzB	330	20.9	109
	7 PzB	385	24.0	125
	8 PzB	440	27.2	141
	9 PzB	495	30.3	157
	10 PzB	550	33.3	173

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
65 Ah*				
hauteur sur couvercle 454 mm hauteur totale 484 mm	2 PzB	130	9.6	45
	3 PzB	195	13.2	61
	4 PzB	260	16.8	77
	5 PzB	325	20.5	93
	6 PzB	390	24.1	109
	7 PzB	455	27.7	125
	8 PzB	520	31.4	141
	9 PzB	585	35.0	157
	10 PzB	650	38.5	173

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
75 Ah*				
hauteur sur couvercle 511 mm hauteur totale 541 mm	2 PzB	150	10.9	45
	3 PzB	225	14.9	61
	4 PzB	300	19.0	77
	5 PzB	375	23.1	93
	6 PzB	450	27.3	109
	7 PzB	525	31.4	125
	8 PzB	600	35.6	141
	9 PzB	675	39.2	157
	10 PzB	750	43.7	173
	11 PzB	825	47.8	189

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
85 Ah*				
hauteur sur couvercle 567 mm hauteur totale 597 mm	2 PzB	170	12.3	45
	3 PzB	255	17.0	61
	4 PzB	340	21.6	77
	5 PzB	425	26.3	93
	6 PzB	510	30.9	109
	7 PzB	595	35.6	125
	8 PzB	680	40.4	141
	9 PzB	765	44.8	157
	10 PzB	850	49.7	173
	11 PzB	935	54.4	189

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
100 Ah*				
hauteur sur couvercle 603 mm hauteur totale 633 mm	2 PzB	200	12.9	45
	3 PzB	300	17.7	61
	4 PzB	400	22.6	77
	5 PzB	500	27.5	93
	6 PzB	600	32.4	109
	7 PzB	700	37.3	125
	8 PzB	800	42.2	141
	9 PzB	900	46.8	157

	largeur élément 158 mm	capacité Ah (C ₅)	poids (kg)	longueur (mm)
105 Ah*				
hauteur sur couvercle 683 mm hauteur totale 713 mm	2 PzB	210	14.8	45
	3 PzB	315	20.4	61
	4 PzB	420	26.1	77
	5 PzB	525	31.7	93
	6 PzB	630	37.3	109
	7 PzB	735	43.0	125
	8 PzB	840	48.7	141

* capacité par plaque positive en Ah (C₅) à 30°C



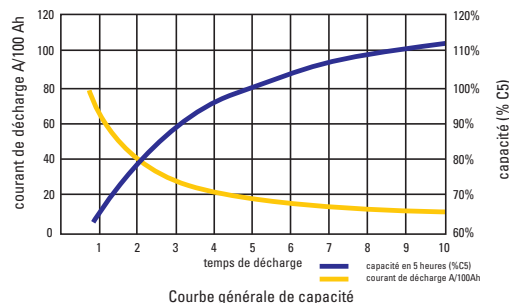
1500 cycles selon
DIN/EN 60254-1
IEC 254-1



Capacité
nominale
46 - 840 Ah



technologie
liquide



Toutes les données de dimensions et de poids sont soumises aux tolérances de fabrication habituelles. Les valeurs électriques sont approximatives.

Nos produits sont en développement constant: nous nous réservons le droit de procéder à des modifications sans avertissement préalable.

Distribué par:

A: Banner GmbH, A-4021 Linz, Banner Straße 1,
Tel. 0732/3888-0, Fax 0732/3888-21598, e-mail: office@bannerbatterien.com

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

F: Banner France SAS, F-68170 Rixheim, Zone Industrielle No. 2, 5, Rue Vauban,
Tél. +33/ (0)389/ 44 28 38, Téléfax +33/ (0)389/ 54 13 28, e-mail: office.bf@bannerbatteries.com