

TRACTION BULL GEL

Banner

Éléments vissés DIN/EN, 198mm de large

Type 2 PzV 84 8 PzV 1120

Banner Traction Bull PzV est une batterie sans entretien, à technologie gel. Cette batterie est utilisée dans les domaines qui nécessitent une grande durée de vie, une grande fiabilité, une capacité élevée ainsi qu'une grande résistance aux cycles. Les batteries PzV sont idéalement utilisées pour les chariots élévateurs, véhicules électriques, machines de nettoyage ainsi que les systèmes de transport automatiques. En raison d'une grande sécurité de fonctionnement cette batterie est particulièrement adaptée aux branches alimentaires, pharmaceutiques et chimiques.

Domaines d'utilisation

- Chariots élévateurs
- Machines de nettoyage et balayeuses
- Nacelles et plate-forme
- Applications spéciales (systèmes de transport sans conducteur, remorqueurs)

Caractéristiques

- Sans entretien (pas de rajout d'eau pendant toute la durée de vie de la batterie)
- 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
- Sécurité anti-écoulement grâce à la technologie Gel
- Auto-décharge très faible
- Dégazage en utilisation très faible

Construction

- Plaques positives tubulaires
- Grande capacité pour une grande autonomie
- Grande Puissance
- Bornes et Connexions complètement isolées
- Têtes de bornes isolées et sans entretien

Options

- Testeur de batteries
- Version spéciale pour chambre froide
- Ex - Anti-Déflagrant



TRACTION BULL GEL

Gamme d'éléments vissés PzV

Élément vissé PzV Largeur 198mm

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
42 Ah*				
Hauteur sur couvercle 275 mm Hauteur totale 305 mm	2 PzV	84	7.3	47
	3 PzV	126	10.2	65
	4 PzV	168	13.1	83
	5 PzV	210	16.1	101
	6 PzV	252	19.1	119
	7 PzV	294	22.0	137
	8 PzV	336	24.9	155

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
87 Ah*				
Hauteur sur couvercle 475 mm Hauteur totale 505 mm	2 PzV	174	13.2	47
	3 PzV	261	18.9	65
	4 PzV	348	24.4	83
	5 PzV	435	30.0	101
	6 PzV	522	35.6	119
	7 PzV	609	41.1	137
	8 PzV	696	46.7	155

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
125 Ah*				
Hauteur sur couvercle 685 mm Hauteur totale 715 mm	2 PzV	250	20.8	47
	3 PzV	375	29.1	65
	4 PzV	500	37.5	83
	5 PzV	625	46.1	101
	6 PzV	750	54.6	119
	7 PzV	875	63.2	137
	8 PzV	1000	71.7	155

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
60 Ah*				
Hauteur sur couvercle 340 mm Hauteur totale 370 mm	2 PzV	120	9.4	47
	3 PzV	180	13.3	65
	4 PzV	240	17.2	83
	5 PzV	300	21.0	101
	6 PzV	360	24.9	119
	7 PzV	420	28.8	137
	8 PzV	480	32.7	155

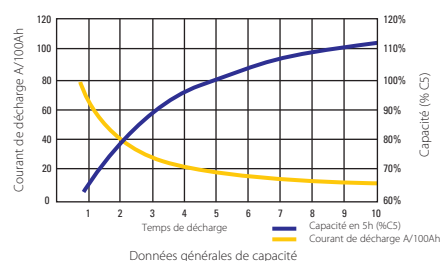
	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
95 Ah*				
Hauteur sur couvercle 511 mm Hauteur totale 541 mm	2 PzV	190	14.3	47
	3 PzV	285	20.4	65
	4 PzV	380	26.5	83
	5 PzV	475	32.6	101
	6 PzV	570	38.8	119
	7 PzV	665	44.8	137
	8 PzV	760	51.0	155

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
140 Ah*				
Hauteur sur couvercle 720 mm Hauteur totale 750 mm	2 PzV	280	21.4	47
	3 PzV	420	30.1	65
	4 PzV	520	38.8	83
	5 PzV	700	47.6	101
	6 PzV	840	56.5	119
	7 PzV	980	65.4	137
	8 PzV	1120	74.1	155

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
75 Ah*				
Hauteur sur couvercle 405 mm Hauteur totale 435 mm	2 PzV	150	11.0	47
	3 PzV	225	15.7	65
	4 PzV	300	20.3	83
	5 PzV	375	24.9	101
	6 PzV	450	29.6	119
	7 PzV	525	34.2	137
	8 PzV	600	38.8	155

	Longeur Élément 198 mm	Élément Ah (C5)	Poids (kg)	Largeur (mm)
110 Ah*				
Hauteur sur couvercle 570 mm Hauteur totale 600 mm	2 PzV	220	15.9	47
	3 PzV	330	22.7	65
	4 PzV	440	29.4	83
	5 PzV	550	36.1	101
	6 PzV	660	42.9	119
	7 PzV	770	49.6	137
	8 PzV	880	56.4	155

Capacité par plaques positive en Ah (C5) à 30°C



Sans entretien
(pas de rajout d'eau)



Option:
avec variante
anti-explosion



Capacité
84 - 1120 Ah



Recyclable



Plaque tubulaire



Étanche



Élément
individuel

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 donc 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