



E.C.B.I. - Électrotechnique
Électricité industrielle
Batterie - Chargeur - Onduleur
Z.A. la Pidellerie - 37270 VÉRETZ
Tél. 02 47 50 39 71 - Fax. 02 47 50 32 81

Batterie de traction

Eléments DIN série L



Domaine d'application.

- . chariots élévateurs,
- . machines de nettoyage,
- . nacelles élévatrices,
- . tracteurs,
- . bateaux et petits véhicules électriques.

Caractéristiques techniques.

- Batterie au plomb ouvert à électrolyte liquide
- Plaques positives tubulaires injectées sous pression à gaine renforcée
- Plaques négatives à faible taux d'antimoine et densité accrue
- Séparateur PE et PE-caoutchouc haute porosité à forte tenue mécanique
- Bac en polypropylène avec couvercle thermosoudé
- Connexions souples et sorties vissées M10
- Bouchons à clapet avec indicateur de niveau

Avantages.

- Rendement énergétique exceptionnel
- Fiabilité et durée de vie élevée
- Faible consommation d'eau
- Aptitude aux décharges profondes et aux pointes d'intensité
- Parfaite étanchéité des éléments (pas de projection d'acide)
- Résistance aux chocs et aux vibrations
- SAV facilité
- Remise en eau aisée

Conformité.

- Éléments conformes à la norme EN 60 254-1,2 et IEC 254-1,2
- Fabrication certifiée ISO 9001:2000 et ISO 14001

Options.

- Remplissage centralisé
- Brassage pneumatique

Désignation élément		Ah C5	l (mm)	L (mm)	h (mm)	ht (mm)	poids (kg)		
2	EPZS	100	L	100	45	196	282	315	6,6
3	EPZS	150	L	150	63	196	282	315	9,1
4	EPZS	200	L	200	81	196	282	315	12,1
5	EPZS	250	L	250	99	196	282	315	15
6	EPZS	300	L	300	118	197	282	315	17,6
7	EPZS	350	L	350	136	197	282	315	20,5
8	EPZS	400	L	400	155	198	282	315	23,6
9	EPZS	450	L	450	173	198	282	315	26,7
10	EPZS	500	L	500	191	198	282	315	30,7
2	EPZS	120	L	120	45	196	340	373	8
3	EPZS	180	L	180	63	196	340	373	11,7
4	EPZS	240	L	240	81	196	340	373	15,8
5	EPZS	300	L	300	99	196	340	373	18,6
6	EPZS	360	L	360	118	197	340	373	23
7	EPZS	420	L	420	136	197	340	373	26,7
8	EPZS	480	L	480	155	198	340	373	30,6
9	EPZS	540	L	540	173	198	340	373	34,9
10	EPZS	600	L	600	191	198	340	373	40,1
2	EPZS	160	L	160	45	196	402	435	9,8
3	EPZS	240	L	240	63	196	402	435	14,4
4	EPZS	320	L	320	81	196	402	435	18,9
5	EPZS	400	L	400	99	196	402	435	23,3
6	EPZS	480	L	480	118	197	402	435	27,8
7	EPZS	560	L	560	136	197	402	435	32,2
8	EPZS	640	L	640	155	198	402	435	36,9
9	EPZS	720	L	720	173	198	402	435	41,7
10	EPZS	800	L	800	191	198	402	435	46,1
2	EPZS	180	L	180	47	198	472	505	11,6
3	EPZS	270	L	270	65	198	472	505	16,7
4	EPZS	360	L	360	83	198	472	505	21,6
5	EPZS	450	L	450	101	198	472	505	27,3
6	EPZS	540	L	540	119	198	472	505	33,6
7	EPZS	630	L	630	137	198	472	505	38,5
8	EPZS	720	L	720	155	198	472	505	41,6
9	EPZS	810	L	810	173	198	472	505	46,6
10	EPZS	900	L	900	191	198	472	505	53,5
2	EPZS	210	L	210	47	198	515	548	14,2
3	EPZS	315	L	315	65	198	515	548	18,8
4	EPZS	420	L	420	83	198	515	548	24,3
5	EPZS	525	L	525	101	198	515	548	30,5
6	EPZS	630	L	630	119	198	515	548	35,8
7	EPZS	735	L	735	137	198	515	548	41,2
8	EPZS	840	L	840	155	198	515	548	44,9
9	EPZS	945	L	945	173	198	515	548	49,9
10	EPZS	1050	L*	1050	191	198	515	548	54,8
2	EPZS	230	L	230	47	198	545	578	14,3

3	EPZS	345	L	345	65	198	545	578	19,6
4	EPZS	460	L	460	83	198	545	578	26,5
5	EPZS	575	L	575	101	198	545	578	31,7
6	EPZS	690	L	690	119	198	545	578	47,1
7	EPZS	805	L	805	137	198	545	578	42,8
8	EPZS	920	L	920	155	198	545	578	49,5
9	EPZS	1035	L*	1035	173	198	545	578	55
10	EPZS	1150	L*	1150	191	198	545	578	60,3
2	EPZS	250	L	250	47	198	570	603	15,5
3	EPZS	375	L	375	65	198	570	603	20,7
4	EPZS	500	L	500	83	198	570	603	27,1
5	EPZS	625	L	625	101	198	570	603	33,2
6	EPZS	750	L	750	119	198	570	603	39,7
7	EPZS	875	L	875	137	198	570	603	46
8	EPZS	1000	L	1000	155	198	570	603	52,3
9	EPZS	1125	L*	1125	173	198	570	603	58
10	EPZS	1150	L*	1150	191	198	570	603	65,2
2	EPZS	280	L	280	47	198	686	719	21,9
3	EPZS	420	L	420	65	198	686	719	26,2
4	EPZS	560	L	560	83	198	686	719	31,2
5	EPZS	700	L	700	101	198	686	719	39
6	EPZS	840	L	840	119	198	686	719	49,1
7	EPZS	980	L	980	137	198	686	719	56,5
8	EPZS	1120	L	1120	155	198	686	719	64,6
9	EPZS	1260	L*	1260	173	198	686	719	73,1
10	EPZS	1400	L*	1400	191	198	686	719	79,1
2	EPZS	310	L	310	47	198	720	753	23
3	EPZS	465	L		65	198	720	753	27,6
4	EPZS	620	L		83	198	720	753	32,9
5	EPZS	775	L		101	198	720	753	41,1
6	EPZS	930	L	930	119	198	720	753	51,5
7	EPZS	1085	L	1085	137	198	720	753	59,3
8	EPZS	1240	L	1240	155	198	720	753	67,7
9	EPZS	1395	L*	1395	173	198	720	753	76,6
10	EPZS	1550	L*	1550	191	198	720	753	82,9

* Elément à 2 futs par polarité

Les poids indiqués s'entendent avec électrolyte.

Tolérance sur le poids : $\pm 5\%$

Tolérance sur les dimensions : selon standards en vigueur

Densité d'électrolyte (à 30°C) : $1,29 \pm 0,01$

