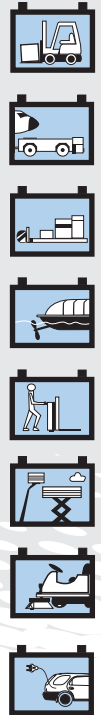
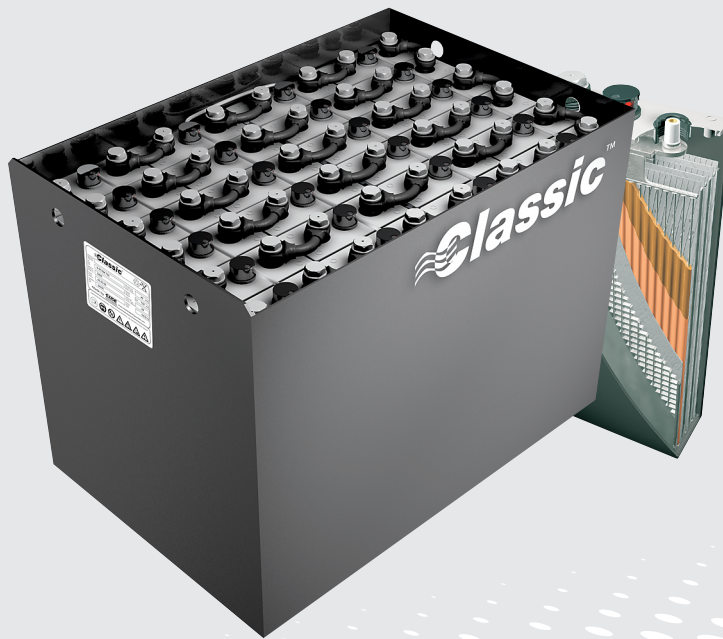


Промышленные аккумуляторы — Тяговые батареи

Экономичность — Производительность — Надежность

Серия EPzV



Основные технические особенности и преимущества

- Проверенная временем технология с трубчатыми положительными пластинами гарантирует высокую надежность и производительность
- Исключительные характеристики при использовании в циклическом режиме
- Высокая плотность энергии
- Полностью изолированные болтовые выводы и соединители
- Герметичный резьбовой полюсный вывод
- Характеристики элементов и батарей соответствуют EN 60 254-2, IEC 254-2
- Производится в соответствии с EN ISO 9001
- Меры по охране окружающей среды соответствуют EN ISO 14001
- Подлежит переработке

Опции

- Пневматическое перемешивание электролита (EUW)
- Автоматический долив воды (Aquamatic)
- Взрывозащищенное исполнение (ATEX)

Применение

Батареи EPzV идеально подходят для всех складских применений: подъемно-транспортное оборудование, уборочное

оборудование, тягачи, а также мобильные подъемники, электромобили и электрические/гибридные лодки.

Используйте универсальные возможности



СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫХ ТЯГОВЫХ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

Технические характеристики и данные (элементы BS), ширина (b/w) 160 мм

Тип 32 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм	Тип 55 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм	Тип 65 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм	Тип 75 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм
Высота (h1) 260.5мм Высота (h2) 293.5мм				Высота (h1) 402мм Высота (h2) 435мм				Высота (h1) 454мм Высота (h2) 487мм				Высота (h1) 514.5мм Высота (h2) 547.5мм			
3 EPzB 96**	96.0	6.50	62.0	2 EPzB 110**	110	7.30	46.0	2 EPzB 130**	130	8.40	46.0	2 EPzB 150**	150	9.60	46.0
4 EPzB 128	128	8.30	78.0	3 EPzB 165**	165	10.3	62.0	3 EPzB 195**	195	11.7	62.0	3 EPzB 225**	225	13.4	62.0
6 EPzB 192	192	12.0	110	4 EPzB 220	220	13.3	78.0	4 EPzB 260	260	15.1	78.0	4 EPzB 300	300	17.3	78.0
7 EPzB 224	224	13.8	126	5 EPzB 275	275	16.2	94.0	5 EPzB 325	325	18.5	94.0	5 EPzB 375	375	21.2	94.0
9 EPzB 288	288	17.6	158	6 EPzB 330	330	19.2	110	6 EPzB 390	390	21.8	110	6 EPzB 450	450	25.0	110
---	---	---	---	7 EPzB 385	385	22.1	126	7 EPzB 455	455	25.2	126	7 EPzB 525	525	28.9	126
---	---	---	---	8 EPzB 440	440	25.1	142	8 EPzB 520	520	28.6	142	8 EPzB 600	600	32.8	142
---	---	---	---	9 EPzB 495	495	28.1	158	9 EPzB 585	585	32.0	158	9 EPzB 675	675	36.7	158
---	---	---	---	10 EPzB 550	550	31.3	174	10 EPzB 650	650	35.6	174	10 EPzB 750	750	40.8	174

Специальные типы

Тип 80 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм	Тип 86 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм	Тип 100 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, кг	Длина (l), мм
Высота (h1) 514.5мм Высота (h2) 547.5мм				Высота (h1) 568мм Высота (h2) 601мм				Высота (h1) 601 мм Высота (h2) 634 мм			
2 EPzB 160**	160	9.90	46.0	2 EPzB 172**	172	10.5	46.0	2 EPzB 200**	200	11.6	46.0
3 EPzB 240**	240	14.0	62.0	3 EPzB 258**	258	14.7	62.0	3 EPzB 300**	300	16.3	62.0
4 EPzB 320	320	18.1	78.0	4 EPzB 344	344	19.0	78.0	4 EPzB 400	400	21.0	78.0
5 EPzB 400	400	22.1	94.0	5 EPzB 430	430	23.2	94.0	5 EPzB 500	500	25.7	94.0
6 EPzB 480	480	26.1	110	6 EPzB 516	516	27.4	110	6 EPzB 600	600	30.4	110
7 EPzB 560	560	30.2	126	7 EPzB 602	602	31.6	126	7 EPzB 700	700	35.2	126
8 EPzB 640	640	34.3	142	8 EPzB 688	688	35.9	142	8 EPzB 800	800	40.2	142
9 EPzB 720	720	38.4	158	9 EPzB 774	774	40.4	158	9 EPzB 900	900	45.0	158
10 EPzB 800	800	42.7	174	10 EPzB 860	860	44.7	174	10 EPzB 1000	1000	49.7	174

Тип 42 Ач*	Ач (C ₅)	Вес, ** кг	Длина (l), мм
(h1) 324 мм (h2) 357 мм			
5 EPzB 210	210	13.1	94.0
6 EPzB 252	252	15.5	110
7 EPzB 294	294	17.8	126

* Емкость одной пары пластин, Ач (C₅) при 30 °С .

Вес залитого и заряженного элемента +/- 5%

**Система EUW не устанавливается.

Высота указана +/- 2 мм.

Спецификации

Номинальная емкость
96–1000 Ач

Элементное исполнение

Трубчатые пластины

1500 циклов, согласно EN 60 254-1, IEC 254-1

Подлежит переработке

Опция: взрывозащищенное исполнение

Размеры, тип вывода и момент затяжки

