

max.power

Klasyczna bateria ołowiowo - kwasowa

Baterie telekomunikacyjne

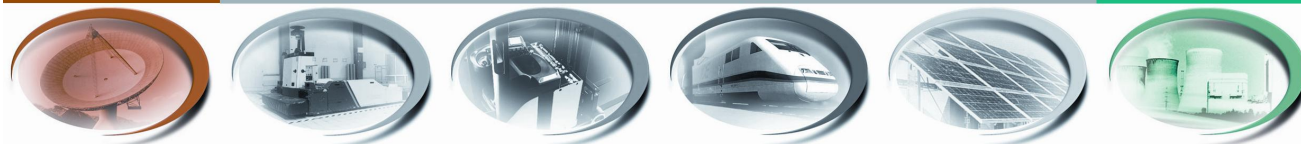
Baterie do systemów AGV

Baterie trakcyjne

Baterie dla pojazdów szynowych

Systemy zasilania bateryjnego

Baterie stacjonarne



Cechy produktu

⇒ zalety dla klienta

- Płyta pancerna
 - ⇒ długa żywotność przy pracy cyklicznej
- Nowoczesny produkt zgodny z DIN
 - ⇒ kompatybilność z istniejącymi instalacjami
- Duże pojemności - do 12000 Ah
 - ⇒ brak potrzeby kosztownego równoległego łączenia gałęzi
- System AquaGen®
 - ⇒ bezobsługowość w zakresie uzupełniania elektrolitu

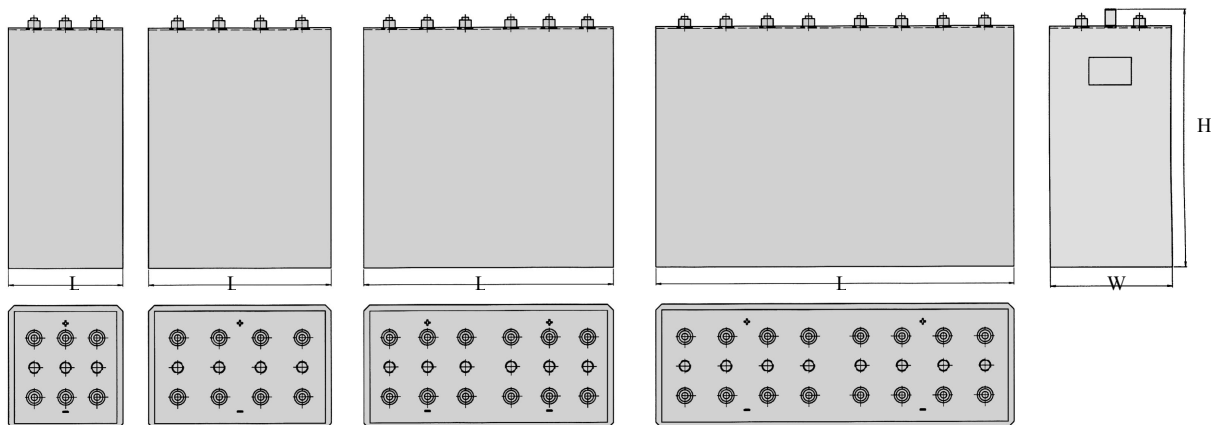
Zastosowania

- IT/telekomunikacja

max.power - typoszereg

Pojemności, wymiary i masy

Typ	C ₁₀ /1.80 V Ah	C ₁ /1.77 V Ah	C ₃ /1.75 V Ah	C ₁ /1.67 V Ah	Masa kg	Masa elektrolitu 1.24 kg/l kg	Długość L mm	Szer. W mm	Wys. H mm	
14 OPzS 3500	3500	3780	3228	2799	1714	359	92.0	440	422	885
16 OPzS 4000	4000	4320	3687	3198	1958	378	104.0	440	466	885
18 OPzS 4500	4500	4860	4151	3597	2203	440	115.0	440	510	885
20 OPzS 5000	5000	5400	4610	3996	2448	470	127.0	440	568	885
22 OPzS 5500	5500	5940	5075	4395	2693	530	138.0	440	612	885
24 OPzS 6000	6000	6480	5534	4797	2938	565	157.0	440	656	885
28 OPzS 7000	7000	7560	6457	5595	3427	710	214.0	440	890	885
32 OPzS 8000	8000	8640	7380	6396	3917	755	210.0	440	890	885
36 OPzS 9000	9000	9720	8298	7194	4406	890	263.0	440	1090	885
40 OPzS 10000	10000	10800	9221	7992	4896	935	260.0	440	1090	885
44 OPzS 11000	11000	11880	10144	8793	5386	1060	309.0	440	1266	885
48 OPzS 12000	12000	12960	11067	9591	5875	1110	306.0	440	1266	885



14 OPzS 3500
16 OPzS 4000
18 OPzS 4500

20 OPzS 5000
22 OPzS 5500
24 OPzS 6000

28 OPzS 7000
32 OPzS 8000

36 OPzS 9000
40 OPzS 10000
44 OPzS 11000
48 OPzS 12000

Żywotność: do 20 lat

Hoppecke Baterie Polska Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 33, 60-479 Poznań

tel. (0..61) 825 47 40, fax: (0..61) 823 97 61

<http://www.hoppecke.pl>, e-mail: info@hoppecke.pl



POWER FROM INNOVATION