

BPOWER 632 HD 225Ah 1300A

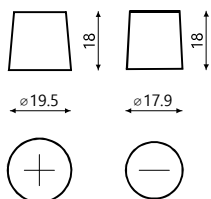


Wyprodukowane z myślą o użytkownikach samochodów ciężarowych, ciężkich maszyn budowlanych oraz maszyn rolniczych. Podstawowym atutem tych akumulatorów jest wysoki prąd rozruchowy. Podwyższone parametry użytkowe zapewniają długą i bezpieczną eksploatację, a specjalny separator kopertowy zapobiega opadaniu masy czynnej na dno akumulatora.

PODSTAWOWE PARAMETRY		TECHNOLOGIA	
Napięcie znamionowe (V)	12	Typ płyt	Ca/Ca
Pojemność znamionowa 20HR (Ah)	225	Odporność na wibracje	W4 - C2 - V3 - E1
Prąd rozruchowy (EN -18°C)	1300	Gęstość elektrolitu w 25°C	1.28 ± 0.01g/cm3
Zalecany prąd ładowania	22.5A		
PARAMETRY MECHANICZNE		CECHY OBUDOWY	
Wymiary (dł x szer x wys)	518 x 276 x 235 mm	Typ obudowy	DIN C
Waga (kg)	56,10	Typ mocowania	N
Typ terminali	T1	Uchwyty	✓
Materiał obudowy	Polipropylen PP	Układ ogniw	3
		Typ pokrywy	Wystające korki

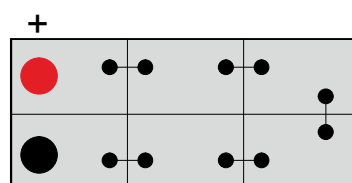
Typ terminali

T1



Układ ogniw

3



Typ mocowania

N



Centrala w Warszawie
ul. Jana Kazimierza 61
01-267 Warszawa

Oddział w Gdańsku
ul. Twarda 12
80-871 Gdańsk

+48 22 877 54 96
biuro@baterie.com.pl
www.baterie.com.pl

BP BATERIE
PRZEMYSŁOWE