

## Energy Bull – technologie dlouhodobého vybíjení

### Přenosná alternativa zásobování elektrickou energií!

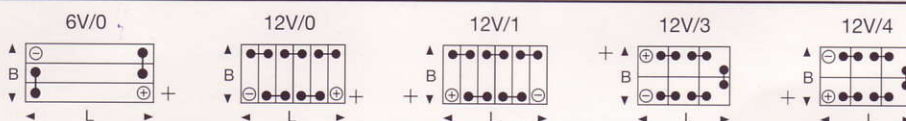


Je jedno jestli v námořnictví, při kempování nebo v solárním sektoru, Energy Bull prokázala všude její trvanlivost. Speciální, aktivní hmota a konstrukce desek zaručují dlouhou

životnost a vysokou bezpečnost provozu. Pro svou mnohotvárnost vyřeší Energy Bull mnohé problémy v oblasti zásobování elektrickou energií.

číslo výrobku	typové označení	V	kapacita Ah/5h	kapacita Ah/20h	kapacita Ah/100h	rozměry (v mm) délka/šířka/výška	hmotnost (kg)	póly	zapojení
010954050100	954 05	12	40	50	60	210 x 175 x 190	13,7	1	0
010955010100	955 01	12	50	60	70	241 x 175 x 190	16,4	1	0
010955510100	955 51	12	55	72	85	272 x 170 x 195/226	19,6	1	1
010956010100	956 01	12	60	80	90	278 x 175 x 190	19,1	1	0
010957510100	957 51	12	75	100	110	354 x 175 x 190	23,3	1	0
010960510100	960 51	12	105	130	140	513 x 189 x 206/220	36,3	1	3
010963510100	963 51	12	135	180	195	513 x 223 x 206/220	46,7	1	3
010968010100	968 01	12	180	230	250	513 x 276 x 224/240	61,5	1	3

#### Přehled zapojení:



### Energy Bull způsob nabíjení

Pozor! Baterie Energy Bull musí být nabíjeny speciálními nabíječi, které nabíjejí i nad plynovací napětí. Nabíječ musí být nastaven podle druhu nasazení baterie:

#### Cyklický provoz:

Nabíjecí napětí minimálně 2,60 V  
na článek (při 20°C)

#### Trvalý nabíjecí provoz:

Nabíjecí napětí  
2,25 V na článek (při 20°C)

