



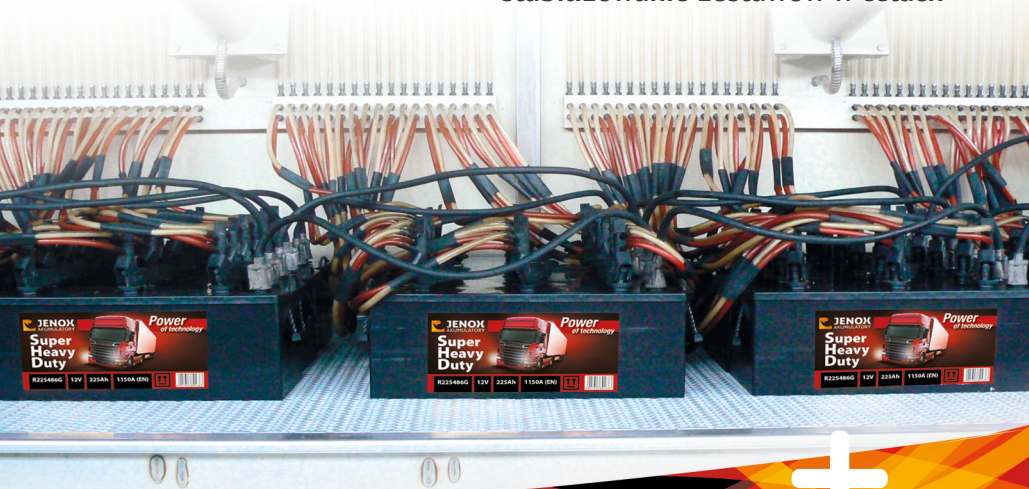
SUPER HEAVY DUTY

Akumulatory Jenox SHD (Super Heavy Duty) to specjalna gama produktów stworzonych z myślą o pojazdach posiadających silniki o dużej mocy oraz pracujące w trudnych warunkach terenowych. Wykonany w technologii hybrydowej akumulator gwarantuje wysoką wydajność energetyczną i wysoki prąd rozruchowy, przy niskim poziomie samorozładowania. Dzięki tym parametrom akumulatory serii SHD znalazły swoje zastosowanie między innymi w samochodach ciężarowych i autobusach.

*Power
of technology*

Cechy:

- układ hybrydowy
- kratki z pełną ramką
- duże średnice połączeń międzygrodziowych
 - separator z włókniną Glassmat
 - separator ze zwiększoną grubością duszy
 - specjalny skład mas aktywnych
- dodatek do elektrolitu (eliminujący tworzenie dendrytów)
- stabilizowanie zestawów w celach



Kod akumulatora	Pojemność [Ah]	Bieguny	Prąd rozruchowy wg EN [A]	Wymiary [mm]		
				Długość	Szerokość	Wysokość
R120482G	120 Ah	[+ -]	680	513 x 189 x 223		
R145482G	145 Ah	[+ -]	800	513 x 189 x 223		
R180484G	180 Ah	[+ -]	950	513 x 223 x 223		
R200484G	200 Ah	[+ -]	1000	513 x 223 x 223		
R210486G	210 Ah	[+ -]	1100	518 x 276 x 242		
R225486G	225 Ah	[+ -]	1150	518 x 276 x 242		

JENOX SUPER HEAVY DUTY

Zalety:

- wysoka wydajność energetyczna mas aktywnych
 - zwiększona trwałość cykliczna
 - wysoki prąd rozruchowy
- zwiększona pojemność 20-godzinna
 - niskie samowyladowanie
 - duża odporność na wibracje
- duża odporność na perforację separatora
 - wysoka stabilność parametrów
 - minimalna obsługa



www.jenox.com.pl

