

Dane techniczne akumulatorów samochodowych

Numer Yuasa	Napięcie	Numer alternatywny	Pojemność w amperogodzinach przy rozładowaniu 20-godzinnym	Prąd przy rozruchu zimnego silnika (Ampery) SAE/EN1	Zdolność rezerwowa (Minuty)	Zalecany prąd ładowania (Ampery)	Wymiary			Masa z elektrolitem (kg)	Układ ogniw	Końcówki biegunowe	Cechy obudowy	Typ pokrywy	Uchwyty do przenoszenia	Centralne odgazowanie	Wskaźnik stanu naładowania	Cechy semi-trakcyjne	Zgodność z wersją japońską
							Długość mm	Szerokość mm	Wysokość mm										
SERIA ELITE																			
nowość 012T	12	55007	55	460	75	4	207	175	190	13,0	0	T1	B3	Blokowa	*	*	*		
019T	12	60038	100	900	170	6	354	175	190	23,8	0	T1	B3	Blokowa	*	*	*		
027T	12	56219	62	550	105	4	243	175	190	15,5	0	T1	B3/B4	Blokowa	*	*	*		
063T	12	54465	47	425	75	3	207	175	175	12,2	0	T1	B3/B4	Blokowa	*	*	*		
075T	12	56077	60	590	110	4	243	175	175	15,7	0	T1	B3/B4	Blokowa	*	*	*		
096T	12	57515	80	680	135	4	278	175	190	19,2	0	T1	B3	Blokowa	*	*	*		
nowość 100T	12	57113	70	680	130	4	278	175	175	18,2	0	T1	B3/B4	Blokowa	*	*	*		
110T	12	58043	80	720	135	5	317	175	175	21,0	0	T1	B3	Blokowa	*	*	*		