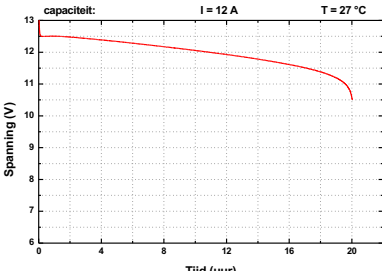


# PRODUCT DATASHEET

## CENTURION SEMI-TRACTIE EFB 97103



<b>Afmetingen</b>	Lengte	513 mm
	Breedte	270 mm
	Hoogte	242 mm
<b>Gewicht en elektrolyt volume</b>	Droog	50,2 kg
	Gevuld	69,1 kg
	Elektrolyt	13,7 dm <sup>3</sup>
<b>Technische gegevens</b>	DIN type nummer	97103
	Centurion type nummer	971.003.EFB
	Nominale spanning	12 Volt
	Capaciteit 20h	260 Ah
	Capaciteit 5h	210 Ah
	Reserve Capaciteit (25A ontl.)	555 minuten
	Startstroom (EN / DIN)	1300 A / 780 A
	Bodemlijst	B00
	Schakelschema	3
	Pooltype	1
	Stoppen	M18 Kamina
		

<b>Dimensions</b>	Length	513 mm
	Width	270 mm
	Height	242 mm
<b>Weight and electrolyte volume</b>	Dry	50,2 kg
	Wet	69,1 kg
	Electrolyte	13,7 dm <sup>3</sup>
<b>Technical data</b>	DIN type number	97103
	Centurion type number	971.003.EFB
	Nominal voltage	12 Volt
	Capacity 20h	260 Ah
	Capacity 5h	210 Ah
	Reserve Capacity (25A disch.)	555 minutes
	CCA (EN / DIN)	1300 A / 780 A
	Base hold downs	B00
	Terminal layout	3
	Terminals	1
	Plugs	M18 Kamina

<b>Abmessungen</b>	Länge	513 mm
	Breite	270 mm
	Höhe	242 mm
<b>Gewicht und Säure menge</b>	Trocken	50,2 kg
	Gefüllt	69,1 kg
	Säure	13,7 dm <sup>3</sup>
<b>Technische daten</b>	DIN Typ	97103
	Centurion Typ	971.003.EFB
	Nominale Spannung	12 Volt
	Kapazität 20 std.	260 Ah
	Kapazität 5 std.	210 Ah
	Reserve Kapazität	555 minuten
	Kälteprüfstrom (EN / DIN)	1300 A / 780 A
	Bodenleisten	B00
	Schaltung	3
	Endpolart	1
	Stopfen	M18 Kamina

<b>Dimensions</b>	Longeur	513 mm
	Largeur	270 mm
	Hauteur	242 mm
<b>Poids acide</b>	Sèche	50,2 kg
	Humide	69,1 kg
	Acide	13,7 dm <sup>3</sup>
<b>Informations techn.</b>	Code DIN	97103
	Code Centurion	971.003.EFB
	Tension nominal	12 Volt
	Capacité 20h	260 Ah
	Capacité 5h	210 Ah
	Capacité réservé	555 minutes
	Crt. démarrage (EN / DIN)	1300 A / 780 A
	Listeaux	B00
	Diagramme (accoupl.)	3
	Types de bornes	1
	Bouchons	M18 Kamina