

	DE-ST 56 TI	DE-ST 70 TI
Stroomaggregaat		
Noodvermogen LTP kW/kVA	50/63	63/78
Nominaal vermogen (PRP) kW/KVA	46/58	59/74
Spanning (Volt)	400	400
Frequentie Hz	50	50
Fases	3	3
Motor		
Merk	Deutz	Deutz
Type	BF4M2012 G2	BF4M2012 C
Brandstof	Diesel	Diesel
Aantal cilindres	4 in lijn	4 in lijn
Cylinderinhoud cc	4040	4040
Aanzuiging	Turbo	Turbo, CAC
Koeling	watergekoeld	watergekoeld
Start	elektrisch	elektrisch
Snelheid rpm	1500	1500
Snelheidsregelaar	mechanisch	mechanisch
Noodvermogen LTP kW	58	70
Nominaal vermogen (PRP) kW	52	66,1
Oliecartercapaciteit	8,5	8,5
Koelwatervloeistofinhoud	15,9	17,9
Verbruik bij 75% last PRP L/h	10,26	11,74
Verbruik bij 100% last PRP L/h	13,68	15,66
Batterij (Volt)	12	12
Alternator		
Merk	Stamford	Stamford
Type	UCI 224E	UCI 224F
Polen	4	4
Continu vermogen	63	80
Rendement bij 100%	88,6	90
Regelaar	elektronisch	elektronisch
Afmetingen en gewicht		
Lengte mm	2710	2710
Breedte mm	1180	1180
Hoogte mm	1535	1535
Gewicht kg	1300	1460
Inhoud reservoir l	340	340
Autonomie bij 75% PRP h	33,14	28,95
Geluidsniveau op 7m dB(A)	70	70
Geluidsvermogen LWA dB(A)	95	95