



Specialist på reservkraft!

Produktblad | SDMO R135C3 | Effekt 135kVA

Beskrivning

SDMO R135C3 är ett användarvänligt och mycket tillförlitligt elverk. Hög driftsäkerhet med många smarta detaljer i konstruktionen. Det är bränslesnålt och mycket tystgående. Utrustat med fasta uttag EU handske 125A, 63A, 32A, 16A eller 10A 1-fas. Fjärrstart / automatstart vid Standby läge eller tillsammans med ATS, extern tankanslutning och GPS.

Uppfyller gällande miljökrav. För fullständig produktinformation se, www.sdmo-rentalpower.com

Dimensioner

Längd,	2860 mm
Bredd,	1191mm
Höjd,	2000 mm
Torr vikt,	2169 kg
Tank storlek,	527 liter

Generell data

Motor,	John Deere 4045HFS88
Generator,	Leroy Somer LSA 44.2 S7
Chassi,	M3129
Prestandaklass,	G3
Frekvens (Hz),	50
Volt (V),	400/230
Max effekt ESP,	135 kVA
Max effekt ESP,	108kWe
Max effekt PRP,	122,70 kVA
Max effekt PRP,	98,20 kWe
Intensitet,	159 Amp
Kontroll Panel,	Nexys/APM303/Telys

Ljud nivå

Ljudtrycksnivå @7m, 65 dB(A)
Garanterad ljudtrycksnivå, 93 Lwa



Bränsleförbrukning

Autonomi @ 75% of last,	22,90 timmar
Autonomi @ 50% of last,	31,40 timmar
Förbrukning @ 110% last,	31,10 liter/timme
Förbrukning @ 100% last,	28,40 liter/timme
Förbrukning @ 75% last,	23,40 liter/timme
Förbrukning @ 50% last,	16,90 liter/timme

