



Specialist på reservkraft!

Produktblad | SDMO R66C3 | Effekt 66kVA

Beskrivning

SDMO R66C3 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,	2545 mm
Bredd,	1150mm
Höjd,	1824 mm
Torr vikt,	1654 kg
Tank storlek,	390 liter

Generell data

Motor,	John Deere 4045HFS85
Generator,	Leroy Somer LSA 42.3 L9
Chassi,	M3128
Prestandaklass,	G3
Frekvens,	50Hz
Volt,	400V/230V
Max effekt ESP,	44 kVA
Max effekt ESP,	52,80 kWe
Max effekt PRP,	60 kVA
Max effekt PRP,	48 kWe
Intensitet,	95 Amp
Kontroll Panel,	Nexys/APM303/Telys

Ljud nivå

Ljudtrycksnivå @7m, 66 dB(A)
Garanterad ljudtrycksnivå, 95 Lwa



Bränsleförbrukning

Autonomi @ 75% of last,	30,70 timmar
Autonomi @ 50% of last,	41,90 timmar
Förbrukning @ 110% last,	16,60 liter/timme
Förbrukning @ 100% last,	14,90 liter/timme
Förbrukning @ 75% last,	11,60 liter/timme
Förbrukning @ 50% last,	8,50 liter/timme

