

Technický list motorgenerátoru

MP150I3-CS+

Základní technická data

Modelová řada	MP-Iveco
Výrobce motorgenerátoru	TTS Martin
Model	MP150I3-CS+
Provedení	Kapota supersilent
Motor	FPT - Fiat / Iveco
Typ motoru	N67 TE1F
Emisní limity	Stage IIIA
Výrobce generátoru	Mecc Alte
Spotřeba při 100% zatížení	34 l
Palivo	nafta
Objem palivové nádrže	300 l

Výstupní parametry

Základní výkon	150 kVA
Záložní výkon	165 kVA
Jištění	-
Napětí	400 V/230 V
Frekvence	50 Hz

Rozměry a hmotnost

Provedení krytu	Kapota supersilent
Délka (L)	3200 mm
Šířka (W)	1112 mm
Výška (H)	2035 mm
Hmotnost	1881 kg
Hlučnost	65 dB(A) v 7 m

Retenční vana

Všechny soustrojí jsou standardně vybavené retenční ekologickou vanou.

Záložní výkon

Záložní výkon (Standby) je definován jako maximální výkon dostupný při proměnlivém elektrickém výkonu, při zadaných podmínkách provozu, pro které je generátor schopen dodávat elektřinu v případě výpadku elektrického proudu, nebo při testovacích podmínkách až po dobu 500 hodin provozu za rok a při nepřetržitém chodu 300 hodin za rok. Přetěžování je nepřipustné.

Základní výkon

Základní výkon (Prime) je definován jako maximální výkon, který je generátor schopen nepřetržitě dodávat při dodávce proměnlivého elektrického zatížení. Doba provozu není omezena a generátor může být přetěžován o 10 % po dobu 1 hodiny, jednou za 12 hodin.

Poznámka

Všechny informace uvedené v tomto technickém listu jsou pouze informativní. Firma Silekto s.r.o. si vyhrazuje právo kdykoliv změnit jakékoliv informace a parametry bez upozornění. Jakékoliv nadstandardní úpravy jsou možné po dohodě s našim obchodním oddělením.