

### Základní technická data

Model	MP 250 I
Motor	
Typ motoru	
Emisní limity	
Výrobce generátoru	
Spotřeba při 100% zatížení	58 l
Palivo	nafta
Objem palivové nádrže	1500 l

### Výstupní parametry

Základní výkon	250 kVA / 200 kW
Záložní výkon	275 kVA / 220 kW
Napětí	400 V/230 V
Frekvence	50 Hz

### Rozměry a hmotnost DA bez kapoty

*Délka (L)	2675 mm
*Šířka (W)	1112 mm
*Výška (H)	1705 mm
*Hmotnost	1589 kg

\* Uvedené rozměry a hmotnost jsou vztaženy k provedení bez kapoty nebo s kapotou "Silent"

MG vybavený řídicím panelem pro automatický start při výpadku monitorované sítě bude umístěn dle projektu, vybavený odhlučňovací kapotáží a tlumičem hluku. Dodávka elektroinstalace se skládá z propojeného pole s jističem výkonu a rozvaděčem v separátní skříni (RDA) vedle MG, který bude propojen s ovládacím panelem řídicím panelem MG silovou a ovládací kabeláží.



### Ekologická - retenční vana

Nezbytné příslušenství k motorgenerátoru. Motorgenerátor je vybaven ekologickou zachytnou vanou, která je dimenzovaná na objem všech provozních kapalin, které mohou v případě poruchy z motorgenerátoru uniknout.

Pozn.: Obrázky jsou pouze ilustrativní.



### Rozměry a hmotnost DA v kapotě

*Délka	3200 mm
*Šířka	1112 mm
*Výška	2035 mm
*Hmotnost	3097 kg

na dotaz