

Zespół prądotwórczy ANDORIA

ZETJ68PR(A)



Model zespołu prądotwórczego **ZETJ68PR (A)**

*Moc zespołu prądotwórczego**

Moc znamionowa zespołu kVA **62**
 kW **49,6**

* moc ciągła zespołu z możliwością przeciążenia o 10 % w ciągu 1 godz. co 12 godzin

Wymiary (dł. x szer. x wys.)

Wersja bez obudowy wyciszonej mm **2000 x 750 x 1270**
Wersja w obudowie wyciszonej mm **2615 x 987 x 1570**

Pojemność zbiornika paliwa

Wersja bez obudowy wyciszonej lt **114**
Wersja w obudowie wyciszonej lt **114**

Waga zespołu prądotwórczego

Wersja bez obudowy wyciszonej kg **922**
Wersja w obudowie wyciszonej kg **1270**



Silnik wysokoprężny

Producent **LOVOL**
Model **1004TG**
Regulator obrotów **MECHANICZNY**
Prędkość obrotowa obr/min **1500**
Ilość cylindrów **4**
Czynnik chłodzący **ciecz**
Pojemność silnika cm³ **3990**
Napięcie instalacji silnika V **12**

Zużycie paliwa

Dla 100% mocy znamionowej lt/h **15,3**
Dla 75% mocy znamionowej lt/h **11,4**
Dla 50% mocy znamionowej lt/h **7,5**

Prądnicą synchroniczną

Producent **MARELLI**
Model **MJB200MA4**
Znamionowy współczynnik mocy **0,8**
Napięcie V **230/400**
Dokładność regulacji napięcia **± 0,5%**
Częstotliwość Hz **50**

ANDORIA-MOT SP. Z O.O. zastrzega sobie prawo modyfikowania konstrukcji i parametrów technicznych oferowanych produktów

ANDORIA-MOT Sp. z o.o.

ul. Krakowska 140, 34-120 Andrychów, tel. +33 876 26 82, fax. +33 875 35 60

e-mail: andoria-mot@andoria-mot.com.pl

[http:// www.andoria-mot.com.pl](http://www.andoria-mot.com.pl)

Data aktualizacji: 20.11.2008