

Zespół prądotwórczy ANDORIA

ZE4C90 - 20kVA



Model zespołu prądotwórczego **ZE4C90**

*Moc zespołu prądotwórczego**

Moc znamionowa zespołu kVA **20**
kW **16**

* moc ciągła zespołu z możliwością przeciążenia o 10 % w ciągu 1 godz. co 6 godzin

Wymiary (dł. x szer. x wys.)

Wersja bez obudowy wyciszonej mm **1820 x 820 x 1120**
Wersja w obudowie wyciszonej mm **2460 x 920 x 1720**

Pojemność zbiornika paliwa

Wersja bez obudowy wyciszonej lt **120**
Wersja w obudowie wyciszonej lt **120**

Waga zespołu prądotwórczego

Wersja bez obudowy wyciszonej kg **535**
Wersja w obudowie wyciszonej kg **865**

Dostępne wersje

ZE4C90/4 - do pracy indywidualnej bez obudowy wyciszonej
ZE4C90/4/2 - do pracy indywidualnej w obudowie wyciszonej
ZE4C90/6 - do pracy awaryjnej bez obudowy wyciszonej
ZE4C90/5/2 - do pracy awaryjnej w obudowie wyciszonej
ZAE4C90/4 - przewoźny do pracy indywidualnej w obudowie wyciszonej

Producent

Model

Regulator obrotów

Prędkość obrotowa

Ilość cylindrów

Czynnik chłodzący

Pojemność silnika

Napięcie instalacji silnika

Zużycie paliwa

Dla 100% mocy znamionowej

Silnik wysokoprężny

ANDORIA
4C90
MECHANICZNY

obr/min **3000**

4

ciecz

2419

V **12**

lt/h **6,9**

Prądnica synchroniczna

Producent

Znamionowy współczynnik mocy

Napięcie

Dokładność regulacji napięcia

Częstotliwość

V

Hz

LINZ

0,8

230/400

± 1,5%

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

Data aktualizacji: 20.11.2008