

Zespół prądowórczy ANDORIA

ZE4CT90



Model zespołu prądowórczego **ZE4CT90**

*Moc zespołu prądowórczego**

Moc znamionowa zespołu kVA **45**
kW **36**

* 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 prądowórczego

Wersja bez obudowy wyciszonej kg **650**
Wersja w obudowie wyciszonej kg **970**

Dostępne wersje

ZE4CT90/1 - do pracy indywidualnej bez obudowy wyciszonej
ZE4CT90/1/2 - do pracy indywidualnej w obudowie wyciszonej
ZE4CT90/3 - do pracy awaryjnej bez obudowy wyciszonej
ZE4CT90/2/2 - do pracy awaryjnej w obudowie wyciszonej
ZAE4CT90/1 - przewoźny do pracy indywidualnej w obudowie wyciszonej

Silnik wysokoprężny

Producent

Model

Regulator obrotów

Prędkość obrotowa

Ilość cylindrów

Czynnik chłodzący

Pojemność silnika

Napięcie instalacji silnika

Zużycie paliwa

Dla 100% mocy znamionowej

obr/min

cm³

V

lt/h

ANDORIA
4CT90
MECHANICZNY

3000

4

ciecz

2419

12

12

Prądnica synchroniczna

Producent

Znamionowy współczynnik mocy

Napięcie

Dokładność regulacji napięcia

Częstotliwość

V

Hz

SINCRO
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

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

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

Data aktualizacji: 21.11.2008