

Manufacturer: Cebora S.p.A. Via Andrea Costa 24 – 40057 Cadriano di Granarolo (BO) Italy
Costruttore:

Process : WELDING (MIG MAG)
Processo : PLASMA
 SPOTTER

Equipment information
Informazioni sul generatore

Model name(s) **SYNSTAR TRIPLE 200M**
Nome modello(i)

Model number(s) **392**
Numero modello(i)

Energy data
Dati energetici

MAINS VOLTAGE 1 X 230 V
TENSIONE DI RETE

RATED NO-LOAD VOLTAGE 96 V
TENSIONE NOMINALE A VUOTO

NO-LOAD POWER CONSUMPTION 50 W
ASSORBIMENTO A VUOTO

EFFICIENCY 80%
RENDIMENTO

100% DUTY CYCLE
100% FATTORE SERVIZIO

Welding current (I_2) 120 A
Corrente di saldatura (I_2)

Working voltage (U_2) 20 V
Tensione di lavoro (U_2)

Apparent power S 3.1 kVA
Potenza Apparente S

20% DUTY CYCLE
20% FATTORE SERVIZIO

Welding current (I_2) 200 A
Corrente di saldatura (I_2)

Working voltage (U_2) 24 V
Tensione di lavoro (U_2)

Apparent power S 6.3 kVA
Potenza Apparente S