

Manufacturer:
Costruttore:

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

Process :

- WELDING (MIG MAG)
 PLASMA
 SPOTTER

Processo :
Equipment information
Informazioni sul generatore
Model name(s)
Nome modello(i)
JAGUAR E 200 MD
Model number(s)
Numero modello(i)
321
Energy data
Dati energetici
MAINS VOLTAGE
TENSIONE DI RETE

1 X 230 V

RATED NO-LOAD VOLTAGE
TENSIONE NOMINALE A VUOTO

96 V

NO-LOAD POWER CONSUMPTION
ASSORBIMENTO A VUOTO

50 W

EFFICIENCY
RENDIMENTO

80%

100% DUTY CYCLE
100% FATTORE SERVIZIO

Welding current (I_2)
Corrente di saldatura (I_2)

120 A

Working voltage (U_2)
Tensione di lavoro (U_2)

20 V

Apparent power S
Potenza AppARENte S

3.1 kVA

20% DUTY CYCLE
20% FATTORE SERVIZIO

Welding current (I_2)
Corrente di saldatura (I_2)

200 A

Working voltage (U_2)
Tensione di lavoro (U_2)

24 V

Apparent power S
Potenza AppARENte S

6.3 kVA