

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) **MIG 2540/T**
Nome modello(i)

Model number(s) **591**
Numero modello(i)

Energy data
Dati energetici

MAINS VOLTAGE **3 X 400 V** **3 X 230 V**
TENSIONE DI RETE

RATED NO-LOAD VOLTAGE **34 V** **34 V**
TENSIONE NOMINALE A VUOTO

NO-LOAD POWER CONSUMPTION **< 50 W** **< 50 W**
ASSORBIMENTO A VUOTO

EFFICIENCY **> 85 %** **> 85 %**
RENDIMENTO

100% DUTY CYCLE
100% FATTORE SERVIZIO

Welding current (I_2) **125 A** **125 A**
Corrente di saldatura (I_2)

Working voltage (U_2) **20.2 V** **20.2 V**
Tensione di lavoro (U_2)

Apparent power S **3.7 kVA** **3.7 kVA**
Potenza Apparente S

40% DUTY CYCLE
40% FATTORE SERVIZIO

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

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

Apparent power S **7 kVA** **6.9 kVA**
Potenza Apparente S