

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)

SYNSTAR TWIN 270 T

Model number(s)
Numero modello(i)

344

Energy data
Dati energetici
MAINS VOLTAGE
TENSIONE DI RETE

3 X 400 V

RATED NO-LOAD VOLTAGE
TENSIONE NOMINALE A VUOTO

60 V

NO-LOAD POWER CONSUMPTION
ASSORBIMENTO A VUOTO

50 W

EFFICIENCY
RENDIMENTO

85%

100% DUTY CYCLE
100% FATTORE SERVIZIO

 Welding current (I_2)

Corrente di saldatura (I_2)

180 A

 Working voltage (U_2)

Tensione di lavoro (U_2)

23 V

Apparent power S

Potenza Apparente S

4.9 kVA

20% DUTY CYCLE
20% FATTORE SERVIZIO

 Welding current (I_2)

Corrente di saldatura (I_2)

270 A

 Working voltage (U_2)

Tensione di lavoro (U_2)

27.5 V

Apparent power S

Potenza Apparente S

9 kVA