

**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 400 TS  
*Nome modello(i)*

**Model number(s)** 382  
*Numero modello(i)*

**Energy data**  
**Dati energetici**

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

**RATED NO-LOAD VOLTAGE** 57 V  
*TENSIONE NOMINALE A VUOTO*

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

**EFFICIENCY** > 85 %  
*RENDIMENTO*

**100% DUTY CYCLE**  
**100% FATTORE SERVIZIO**

Welding current ( $I_2$ ) 400 A  
*Corrente di saldatura ( $I_2$ )*

Working voltage ( $U_2$ ) 34 V  
*Tensione di lavoro ( $U_2$ )*

Apparent power S 17.5 kVA  
*Potenza Apparente S*