

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

Process : WELDING (TIG)
Processo : PLASMA
 SPOTTER

Equipment information Informazioni sul generatore

Model name(s) WIN TIG DC 220 M
Nome modello(i)

Model number(s) 553
Numero modello(i)

Energy data Dati energetici

MAINS VOLTAGE 1 X 230 V
TENSIONE DI RETE

RATED NO-LOAD VOLTAGE 88 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 (I₂) 140 A
Corrente di saldatura (I₂)

Working voltage (U₂) 15.6 V
Tensione di lavoro (U₂)

Apparent power S 2.7 kVA
Potenza Apparente S

30% DUTY CYCLE 30% FATTORE SERVIZIO

Welding current (I₂) 220 A
Corrente di saldatura (I₂)

Working voltage (U₂) 18.8 V
Tensione di lavoro (U₂)

Apparent power S 5.3 kVA
Potenza Apparente S