

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

Process : WELDING
Processo : PLASMA CUTTING
 SPOTTER

Equipment information
Informazioni sul generatore

Model name(s) **POWER PLASMA 3035/M**
Nome modello(i)

Model number(s) **279**
Numero modello(i)

Energy data
Dati energetici

MAINS VOLTAGE **1 X 230 V**
TENSIONE DI RETE

RATED NO-LOAD VOLTAGE **380 V**
TENSIONE NOMINALE A VUOTO

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

EFFICIENCY **> 85 %**
RENDIMENTO

100% DUTY CYCLE
100% FATTORE SERVIZIO

Cutting current (I₂) **22 A**
Corrente di taglio (I₂)

Working voltage (U₂) **89 V**
Tensione di lavoro (U₂)

Apparent power S **2.4 kVA**
Potenza Apparente S

35% DUTY CYCLE
35% FATTORE SERVIZIO

Cutting current (I₂) **30 A**
Corrente di taglio (I₂)

Working voltage (U₂) **92 V**
Tensione di lavoro (U₂)

Apparent power S **3.5 kVA**
Potenza Apparente S