



MIG/MAG CPTX 270-G

Dati Tecnici	CPTX 270- G
Alimentazione (+/- 15%)	3x400 V / 50 Hz
Max potenza di uscita	11 KVA
Corrente di saldatura	30-250 A
Voltaggio di saldatura	15,5-26,5 V
Duty Cycle	30% 100%
	250 A (10 min. / 40° C) 130 A (10 min. / 40° C)
Classe di sicurezza / raff.	IP 21 F
Regolazione a scatti	1 x 10
Dimensioni Lu x La x H	841 x 535 x 765 mm
Peso	76 Kg

Dati Tecnici	Traina filo integrato
	4 Rulli
Velocità filo	1-18 m/min
Diametro filo	0,6 – 1,2 mm



La versatile per la carpenteria leggera

- . Creato per un utilizzo in carpenteria leggera e media , raffreddato ad aria
- . Ottime caratteristiche di saldatura e utilizzo
- . Per un utilizzo semplice e intuitivo
- . Traino a 4 rulli robusto e performante
- . Traina filo integrato
- . Induttanza per un risultato della saldatura perfetto

_ Saldatura Manuale

PDF CPTX 270-G WEB