



MIG/MAG CPTX 400-w Synergy

Dati Tecnici		CPTX 400- w Synergy
Alimentazione (+/- 15%)		3x400 V / 50 Hz
Max potenza di uscita		22,1 KVA
Corrente di saldatura		30-380 A
Vtaggio di saldatura		15,5-33 V
Duty Cycle		40% 100 %
		380 A (10 min. / 40° C) 250 A (10 min. / 40° C)
Classe di sicurezza / raff.		IP 21 F
Regolazione a scatti		3 x 10
Dimensioni Lu x La x H		1085 x 700 x 1200 mm
Peso		155 Kg

Dati Tecnici	Unità di raff. integrata
Max uscita liquido raff.	2,5 l/min
Max uscita pressione	3,5 bar
Capacità reff. 40° C	1300 W

Dati Tecnici	Traina filo integrato
	4 Rulli
Velocità filo	1-18 m/min
Diametro filo	0,8 – 1,2 mm
Classe di sicurezza / raff.	IP 21



Potenza tradizionale Compatta

- . Creato per un utilizzo in ambito industriale , raffreddato a liquido
- . Ottime caratteristiche di saldatura e utilizzo
- . Per un utilizzo semplice e intuitivo
- . Controllo Synergico
- . Traino a 4 rulli robusto e performante
- . Traina filo integrato
- . Induttanza per un risultato della saldatura perfetto

_ Saldatura Manuale

PDF CPTX 400-W Syn WEB