



# MIG/MAG CPTX 400-G Synergy

Dati Tecnici	CPTX 400- G Synergy
Alimentazione ( +/- 15% )	3x400 V / 50 Hz
Max potenza di uscita	22,1 KVA
Corrente di saldatura	30-380 A
Voltaggio 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	105 Kg

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



## La versatile Compatta per l'Industria

- . Creato per un utilizzo in ambito industriale , raffreddato ad aria
- . 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-G Syn WEB