



# Welbee P 500 L

Dati Tecnici	P 500 L
Alimentazione ( +/- 15% )	3x400 V / 50 Hz
Max potenza di uscita	25 KVA
Corrente di saldatura	30-500 A
Voltaggio di saldatura	12-39 V
Duty Cycle	60% 100%
	500 A ( 10 min. / 40° C ) 410 A ( 10 min. / 40° C )
Classe di sicurezza / raff.	IP 23 F
Regolazione	Infinita
Dimensioni Lu x La x H	710 x 395 x 762mm
Peso	80 Kg

Dati Tecnici	Unità di raff.
Alimentazione	2x400 V / 50 Hz
Max uscita liquido raff.	2,5 l/min
Max uscita pressione	3,5 bar
Capacità reff. 40° C	1200 W
Dimensioni Lu x La x H	756 x 380 x 184 mm
Peso	31 Kg

- \_ Saldatura Manuale
- \_ Saldatura Automatica
- \_ Saldatura Robotica
- \_ Predisposta per upgrade Industria 4.0

Dati Tecnici	Traina filo CM-7403A-D
	4 Rulli
Velocità filo	1,5-.22 m/min
Diametro filo	0,8 – 1,6 mm
Classe di sicurezza / raff.	IP 23
Dimensioni Lu x La x H	723 x 285 x 394 mm
Peso	17 Kg

## Alte prestazioni nella saldatura Acciaio , Acciaio Inox e Alluminio

- . Alta velocità di saldatura su lamiere sottili Acciaio Inox
- . Caratteristiche uniche per la saldatura Al
- . Pulsato veloce
- . Programma penetrazione costante
- . Programma Low Spatter , massima riduzione delle proiezioni di saldatura su tutte le correnti di utilizzo , fino ad un 80% in meno



PDF WB P 500 L WEB