

# X5 Wire Feeder 300 Manual



## VANTAGGI

- Il trainafilo a caricamento verticale assicura ergonomia nei cambi di bobina del filo
- Pannello di controllo chiaro a 2 manopole con un display digitale per i parametri
- Progettato per processi MIG, MMA e di scricatura
- Il meccanismo di alimentazione filo a 4 ruote con luce integrata e freno del rocchetto cinetico garantisce un'alimentazione filo costante e affidabile
- Connettività con porta USB per semplificare gli aggiornamenti del software di sistema

## SPECIFICHE TECNICHE

### X5 Wire Feeder 300 Manual

Codice prodotto	X5220300000
Meccanismo di alimentazione filo	4 rulli, motore singolo
Velocità avanzamento filo	0.5 ... 25 m/min
Collegamento alla torcia	Euro
Peso bobina filo (massimo)	20.0 kg
Diametro bobina filo (massimo)	300 mm
Fili di apporto	Fe 0,8 ... 2,0 mm Ss 0,8 ... 2,0 mm Mc/Fc 0,8 ... 2,4 mm Al 0,8 ... 2,4 mm
Diametro rulli	32 mm
Pressione gas di protezione (max)	0.5 MPa
Corrente di saldatura, 100%	430 A
Dimensioni esterne Lu x La x H	650 x 230 x 410 mm
Peso (senza accessori)	10,9 kg
Classe di protezione	IP23S
Classe EMC	A
Intervallo temperatura di esercizio	da -20 a +40 °C
Intervallo temperatura di magazzino	da -40 a +60 °C
Corrente di saldatura, 60%	500 A