

## LINC 405-S & SA



Il LINC 405 è un rettificatore convenzionale con regolazione elettronica della corrente, per saldatura a elettrodo estremamente robusto, costruito per l'impiego in condizioni ambientali fortemente impegnative. La macchina è disponibile in due versioni, il modello base LINC 405-S adatto alla saldatura con tutti gli elettrodi rutili, basici e cellulósici, e il modello LINC 405-SA completato con i dispositivi piú sofisticati.

### Procedimenti

Elettrodo, Scriccatura

### Vantaggi Lincoln

- Raddrizzatore convenzionale robusto con eccellenti caratteristiche dell'arco.
- Capacità di saldare con elettrodi rutili, basici e cellulósici.
- Capacità di scriccatura ad arco.
- Dispone di "Hot Start" per un eccellente innesco dell'arco (modello SA).
- L' "Arc Force" impedisce l'incollatura dell'elettrodo nel bagno (modello SA).
- Strumentazione digitale che indica la corrente di saldatura (modello SA).
- Pannelli di controllo con grafica di facile comprensione.
- La funzione "Fan-on-demand" (F.A.N.™) "Ventola quando serve" incorporata riduce i consumi di energia e l'ingresso di fumi e polvere.
- Pronto per gli spostamenti. Attrezzato con ruote, maniglia per il tiro e due golfari di sollevamento.
- Soddisfa le normative IEC974-1 e CE.
- Garanzia di 2 anni su componenti e manodopera.

### L'unità base comprende

- Cavo di alimentazione di 5 mt.

### Opzioni raccomandate

- Kit di saldatura con morsetto e pinza portaelettrodo, Comando a distanza uscita, Torcia Arc-air.

### Per ordinare

K14002-2	LINC 405-S	230/400/3/50-60
K14002-1	LINC 405-SA	230/400/3/50-60

Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Uscita nominale Corrente/Tensione Fattore di intermittenza	Fusibile	Gamma di uscita	Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso netto (kg)
LINC 405-S	K14002-2	230/400/3/50-60	400A/36V/35% 240A/29V/100%	34A	5-400 A Tens. a vuoto max. 78V	640 x 580 x 700	126
LINC 405-SA	K14002-1						