

## DC-400



foto con l'opzione  
Selettore da multiprocesso

Uscita



Alimentazione



La DC-400 CE è una delle saldatrici multiprocesso più apprezzate a livello mondiale. Ha superato la prova costituita dal trascorrere del tempo anche negli ambienti più impegnativi.

La DC-400 CE fornisce caratteristiche d'arco superiori sia nei procedimenti a corrente costante sia in quelli a tensione costante. Un solo generatore fornisce così una grande versatilità di utilizzo con Elettrodo, MIG e Innershield.

### Procedimenti

Elettrodo, TIG, MIG, Filo animato, Innershield, Arco sommerso, Scriccatura

### Vantaggi Lincoln

- Amperometro e Voltmetro di standard
- Circuiti allo stato solido che assicurano durata e ripetibilità nelle applicazioni di saldatura.
- La regolazione del controllo arco varia l'effetto strozzatura dell'arco controllando spruzzi, fluidità, e forma del cordone nei modi MIG e Filo animato
- Selezione del modo per ottenere le caratteristiche di uscita richieste
- Prestazioni di saldatura eccellenti con un potenziometro a tutta gamma e piena potenza
- Cassa di altezza contenuta che consente l'impilaggio di tre macchine per minore ingombro in piano
- Fabbricata con sistema qualità certificato ISO 9001
- Garanzia di 3 anni su componenti e manodopera

### Opzioni raccomandate

- Selettore multiprocesso, Comando a distanza uscita, Torcia arc-air, Carrello

### Trainafile raccomandati

LF-30, LF-31, LF-37, LF-38, LN-25, LN-23P, NA-3, NA-5, NA-5R

### Per ordinare

K1309-17 DC-400 230/400/3/50/60

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)
DC-400	K1309-17	230/400/3/50-60	500A/40V/50% 450A/38V/60% 400A/36V/100%	77/45A	60-500A 12-42V	782 x 566 x 840	215