



## PICCOLI, ROBUSTI FLESSIBILI E COMPLETI

Gli LF33, LF34 e LF35 sono gruppi traina-filo progettati per resistere alle più estreme condizioni di lavoro.

Robustezza, dimensioni e facilità d'uso sono tra le loro caratteristiche principali. Il risultato è una incredibile struttura robusta standard, completa di carrello per un utilizzo nelle più difficili condizioni industriali. Il trainafile accetta bobine filo solido, animato, incluso Innershield da 15Kg e 5 Kg. Un robusto gruppo motore a 4 rulli e lo svolgimento regolare della bobina evitano problemi di alimentazione del filo.

Gli LF33, LF34 e LF35 sono differenziati in base alle funzioni. Il più semplice è l'LF33, con il 2/4 tempi, rampa di salita, avanzamento filo manuale e spurgo gas. Due grandi display digitali permettono di visualizzare i valori di tensione e corrente di saldatura. Gli LF34 e LF35 sono i due modelli più avanzati.

Entrambi hanno un unico grande display digitale che visualizza i valori di pre-selezione ed i parametri reali durante la saldatura. L'LF34 è dotato di un facile sistema di regolazione delle funzioni: 2/4 tempi, bruciatura filo, Hot/Soft start e riempimento

cratere possono essere visualizzati utilizzando un unico pulsante di selezione.



Il display alfanumerico può visualizzare le funzioni e le regolazioni in Italiano per una facile comprensione. L'LF35 è dotato di tutte le funzioni sopra menzionate per l'LF34 con l'aggiunta di un set di programmi di sinergia e della memoria.

La memoria consente di pre-impostare e memorizzare fino a dieci procedure di saldatura. I programmi possono essere bloccati e facilmente richiamati sia dal pannello frontale del gruppo trainafile che dal comando a distanza.

Tramite il comando a distanza è anche possibile passare da un programma all'altro. Gli LF33, LF34 ed LF35 possono essere accoppiati ai generatori Lincoln analogici come CV420, CV505, V350PRO ed altri.

## VANTAGGI

- ✓ Tre trainafile, tutti con strumenti digitali, con o senza sinergia o memorie
- ✓ Piccoli, robusti e facili da trasportare, con amperometro e voltmetro luminosi
- ✓ Tutti equipaggiati con un eccellente sistema di traino a 4 rulli ed un potente motore
- ✓ Sistema di controllo elettronico che garantisce una regolare velocità del filo
- ✓ Design ergonomico, controlli facili da usare. Display alfanumerico disponibile in lingua Italiana (LF34 e LF35)
- ✓ LF34 completo di preselezione, Hot/Soft start e cratere
- ✓ LF35 include anche sinergia e memorie per facilitare il lavoro quotidiano
- ✓ Controllo remoto opzionale con possibilità di richiamo fino a 10 memorie su LF35
- ✓ Conforme alle normative IEC60974-1, EN60974-1, EN501199 WEEE, RoHS, CE
- ✓ Costruiti secondo la filosofia Lincoln, "Solido ed Affidabile"
- ✓ 3 Anni di Garanzia



## SPECIFICHE TECNICHE

Nome Trainafile	Codice	Raffreddamento	SEZIONE GRUPPO TRAINO			Velocità filo M/Min	Dimensioni HxLxP	Peso Kg
			Rullini	Range Fili	Di Serie			
LF 33	K14030-1W	Aria Acqua	4	0.8-1.6mm	1.0-1.2mm	1-20m/min	440x270x636	17
LF 34	K14035-1W					1,5-20m/min	460x300x636	
LF 35	K14036-1W					1,5-20m/min	460x300x636	

## ACCESSORI

Codice	Descrizione
K14034-1	Comando a distanza LF33 + 5mt.
K10353-1	Comando a distanza + 5mt.
K10353-1	Comando a distanza + 5mt.

	2/4 Tempi	Brucciatura filo	Voltmetro	Amperometro	Pre impostazione Volts	Cratere	Hot/Soft start	Multi Lingua	Sinergia	Memoria	4 Rulli
LF 33	✓	✓	✓	✓							✓
LF 34	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
LF 35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### LF 33

Pre-impostazione velocità filo / Lettura Ampere

Pre-impostazione / Lettura voltaggio



Regolazione velocità filo

Voltaggio

### LF 34

Display Multilingua

Selezione menù



2/4 Tempi

Brucciatura filo

Riempimento Cratere

Pre / Post gas

Hot/Soft start

Regolazione parametri

### LF 35

Fino a 10 memorie

Programmi sinergici e non sinergici

Selezione menù



## CAVI INTERCONNESSIONE

Aria	Acqua	Lunghezza
K10347-PG	K10347-PGW	1,5 metri
K10347-PG-5M	K10347-PGW-5M	5 metri
K10347-PG-10M	K10347-PGW-10M	10 metri
K10347-PG-15M	K10347-PGW-15M	15 metri

Il tuo Distributore Lincoln Electric:

**Lincoln Electric Italia Srl**  
Via Fratelli Canepa, 8  
16010 Serra Riccò – Genova Italia  
Tel. +39 010 754 11 20  
Fax +39 010 754 11 50  
E-mail: infoit@lincolnelectric.eu

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**

www.lincolnelectric.eu