

Invertec® 135S / 150S / 170S

Piccole, potenti e robuste



	135S	150S	170S
Applicazioni			
Diametro elettrodo	1,5-3,2 mm	1,5-3,2 mm	1,5-4,0 mm
Elettrodi rutili/basici	●	●	●
2,5 mm	●	●	●
3,2 mm	●	●	●
4,0 mm		○	●
Funzioni			
Hot Start		●	●
Arc Force Auto-adaptative		●	●
Modalità Soft & Crisp		●	●
Controllo dell'arco avanzato	●	●	●
Anti-stick	●	●	●
Caratteristiche Funzionali			
Cavi lunghi	● (60 m)	● (60 m)	● (60 m)
Motogeneratore		●	●
Funzioni			
Lift TIG	○ Striscio	● Lift TIG	● Lift TIG
Display digitale			●
Ventola su richiesta		●	●
Imballo contiene			
Macchina+cavi	●		
Macchina+cavi+schermo+valigia	●	●	●
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni

Procedimenti

Elettrodo, Lif TIG (escluso 135S)

Uscita



Alimentazione



L'unità base comprende

- Cavo alimentazione (tutte)
- Cavo e pinza portaelettrodo 3 metri (solo 135S)

Per ordinare

K12033-1 Invertec® 135S

K12034-1 Invertec® 150S

K12035-1 Invertec® 170S



Tecnologia Inverter
riduce il consumo energetico

www.lincolnelectric.com/green



Versioni con valigia disponibili.
Contatta il tuo distributore Lincoln.



Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Fattore di intermittenza (Duty Cycle a 40° C)	Fattore di intermittenza (Duty Cycle a 20° C)	Fusibile	Gamma di uscita	Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso netto (kg)
135S	K12033-1	230/1/50-60	120A/25%	120A/50%	16A	10-120 A	224 x 148 x 315	4,6
150S	K12034-1	230/1/50-60	140A/30%	140A/55%	16A	10-140 A	244 x 148 x 365	6,7
170S	K12035-1	230/1/50-60	160A/35%	150A/80%	16A	10-160 A	244 x 148 x 365	7,0