

## LINC FEED 24M PRO

### “Gran Potencial”

Con la amplia gama de fuentes de corriente Powertec y los devanadores LF22M y 24M (Pro), Lincoln le ofrece la versión más adecuada en máquinas MIG con control de voltaje por pasos.

Fuentes de corriente con diferentes niveles de corriente de salida, devanadores con 2 ó 4 rodillos, con o sin medidores digitales, y una gran variedad de características todas ellas intercambiables. Todo esto prácticamente le permite seleccionar 12 combinaciones diferentes proporcionándole una flexibilidad incomparable.

#### VENTAJAS

- Cuatro niveles de corriente de salida y tres devanadores diferentes para seleccionar la combinación más idónea para su aplicación.
- Comportamiento de Arco Avanzado Con gas mezcla y 100%CO2
- Sistema de alimentación excelente con 2 ó 4 rodillos de arrastre de gran tamaño y calidad y motor potente de 90W.
- Múltiples pasos de voltaje para un ajuste preciso y fino.
- Control sinérgico (LF24M Pro) Para fijación de parámetros óptimos en cada aplicación.
- Display digital, Muestra voltaje y corriente de soldadura.
- Sistema de feedback electrónico, Garantiza una alimentación constante y controlada en todo momento.
- Equipadas con grandes ruedas, tirador frontal y anillas superiores para un fácil desplazamiento y elevación.



#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rod. arrast.	Diám.Hilo (mm)	WFS (m/min)	Dimensiones AlxAnxL(mm)	Peso (kg)
4	0.6-1.6	1.0-20.0	440 x 270 x 636	17