

PANEL FRONTAL



- 1 Display Volts y Amps / Parametros / Avisos
- 2 Entrada: Voltage / Térmico / Mando a distancia/ LED VRD
- 3 Polaridad / Procesos / Modo gatillo / Modo AC
- 4 Display memorias/ Pulsadores para grabar y cargar programas (9 memorias)
- 5 Encoder para fijar valores
- 6 Secuenciador TIG/ TIG Pulsado/ Menus avanzados

REFERENCIAS

Descripción	Referencia
ASPECT®200	K14189-1
KIT 35C50	W000011139
PROTIG NGS 30 EB C5B-S - 200A@35% - 5m	W000278398-2
PROTIG NGS 30 EB C5B-S - 200A@35% - 8m	W000278399-2
PROTIG NGS 10W EB C5B-S - 220A@100% - 5m	W000278402-2
PROTIG NGS 10W EB C5B-S - 220A@100% - 8m	W000278403-2
Pedal Amptrol	K870
Mando a distancia (15 m)	K14147-1
Extensión mando a distancia(15 m)	K14148-1
Cool Arc 24	K14190-1
Refrigerante FREEZCOOL	W000010167
Carro 24	K14191-1



CART 24

- Diseño estable
- Grandes ruedas
- Permite botellas media
- Conexión de los módulos sin herramientas
- Alojamiento para varilla y cajones para repuestos
- Estabilidad en rampas gracias a sus patas a modo de freno



Compartimento para almacenar pequeñas piezas y herramientas

COOL ARC 24



- Indicador de nivel de llenado
- Diseño modular y ligero
- Potente bomba
- Poco ruido

FREEZCOOL
Especialmente diseñado para refrigerar torchas de soldadura.



- Alta resistividad eléctrica
- Anti-congelante hasta -27 °
- Anti-corrosion y anti-algas

9.6 litros

SELECCIÓN



0.6-6.0 mm



PULSE



100m (4-6mm²)

LINCOLN
ELECTRIC