

Gran maniobrabilidad, fácil mantenimiento, notable flexibilidad, extrema fiabilidad

Este tractor de arrastre eléctrico contribuye con orgullo al excepcional historial de construcción de CLARK de los mejores vehículos industriales con mejoras en ergonomía, potencia, seguridad y rendimiento. Estos modelos, diseñados para distribución, fabricación y almacenamiento de todo tipo, son aptos para las aplicaciones más exigentes. Un compartimento del conductor con una ergonomía excelente y un bajo acceso para el conductor son solo dos ejemplos de todos los beneficios que estos remolcadores le ofrecen.

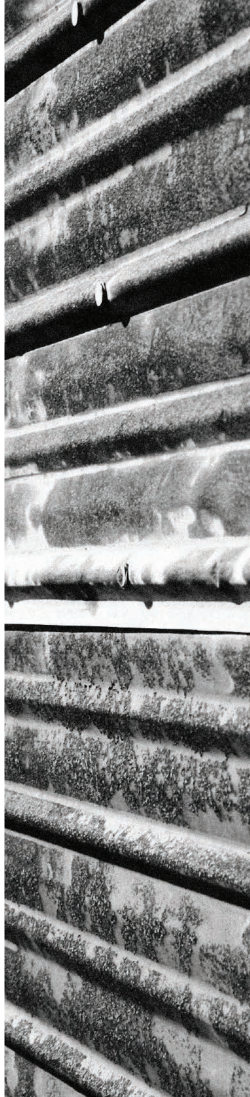
El gran compartimento de almacenamiento (770x420 mm) le ofrece hasta 200 kg de capacidad de carga extra para su operación diaria.

 Los remolcadores Clark de 48 voltios con tracción trasera están hechos para aplicaciones de altas exigencias. Un buen comportamiento de arranque, las dimensiones compactas y especialmente la excelente maniobrabilidad permiten el uso en muchas aplicaciones.

Control fluido + Fácil operación =

Confianza del operador y confort óptimo





CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DE SERIE



MOTORES AC DE ALTO RENDIMIENTO

- Menos piezas y mínimo desgaste = Menos tiempo de inactividad y costes = Mayor rendimiento de la inversión
 - Estancos
 - Sin escobillas
 - Protección térmica
 - · Protección anticalado

FRENADA REGENERATIVA Y SISTEMA DE DIRECCIÓN

■ Tres formas de frenada regenerativa

- Al liberar el acelerador. (proporcional a la pos. del acelerador)
- Por cambio de dirección. (proporcional a la pos. del acelerador)
- Mediante los frenos. (aplicando el freno de pie)

■ Sistema de dirección

- Sistema mecánico que no depende de asistencia eléctrica.
- Menos tiempo de inactividad.
- Sensación de dirección fluida.
- Esfuerzo reducido, sin necesidad de dirección asistida.



SISTEMA 100% AC DE 48 VOLTIOS

■ Alto rendimiento

 Gran rendimiento en velocidad, aceleración y capacidad de pendiente.

■ Sistema eficiente

• El sistema diseñado y construido por Clark presenta mayor potencia y menos ruidos.

■ Parada automática

 Protege su inversión. La temperatura del motor se monitoriza siempre y, en caso de sobrecalentamiento, el rendimiento del motor se reduce automáticamente.

■ Más capacidad de batería

- CTX40/70 puede albergar una batería de 270-375 Ah.
- CTX70 puede albergar una batería de 345-375 Ah.

Equipamiento de serie

- 48 Voltios
- · Frenos de tambor
- Columna de dirección inclinable (38 grados)
- Volante de cómodo agarre
- · Pomo en el de volante de serie
- · Frenada regenerativa
- · Ruedas neumáticas
- Indicador de descarga de batería
- Asiento con suspensión completa (vinilo)
- · Luces combinadas traseras
- Arranque mediante llave de contacto
- Pulsador de parada de emergencia
- Modos de conducción programables
- Motor 100% AC
- Caja de carga con capacidad de 200 kg

Equipamiento opcional

- · Ruedas superelásticas
- Asiento con suspensión completa (tela)
- Cabina con calefacción
- Alarma de marcha atrás
- · Diferentes colores
- Interruptor de marcha lenta
- Botón de velocidad superlenta





FÁCIL OPERACIÓN: INTERRUPTOR DE MARCHA LENTA Y BOTÓN DE VELOCIDAD SUPERLENTA

- El interruptor de marcha lenta permite el movimiento del CTX sin sentarse en el asiento del conductor. Así se ahorra tiempo durante la operación de enganche.
- El botón de velocidad superlenta reduce la velocidad máxima a velocidad peatonal para evitar accidentes en zonas críticas.



COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE

- La columna de dirección inclinable de 38 grados se adapta a cualquier conductor.
- Volante de cómodo agarre.
- No reduce la zona para los pies del operador.
- Pomo en el de volante de serie.



PLATAFORMA ESTABLE

■ Compartimento de almacenamiento

- El gran compartimento de almacenamiento (770x 420 mm) ofrece hasta 200 kg de capacidad extra.
- Zona de almacenamiento adicional tras el asiento del conductor.
- · Calidad "Built to Last".



HABITÁCULO DEL OPERADOR

- Alfombrilla de goma con efecto amortiguador que mejora el confort del conductor.
- Distribución de pedales estilo automóvil.
- El cambio de dirección se realiza mediante una conveniente palanca manual.
- Gran zona para los pies para alojar todos los tamaños de pie.
- · Acceso bajo desde ambos lados.
- Asiento con suspensión ergonómica (vinilo).
 Ajustable al peso del conductor.



COMPLETAMENTE PROGRAMABLE Y FÁCIL DE MANTENER

■ Completamente ajustable/programable

- Hasta 20 configuraciones de parámetros de rendimiento: La aceleración, velocidad superlenta, frenada regenerativa y muchas configuraciones más pueden ajustarse para adaptar con precisión el rendimiento del CTX a las necesidades de la aplicación.
- El capó de amplia apertura permite un fácil acceso a todos los componentes del tractor de arrastre para un mantenimiento regular.

■ Controlador ZAPI AC

• Controlador con tecnología MOSFET y CAN-Bus.





 No solo fabricamos carretillas. Como compañía, también nos centramos en proporcionar a nuestros clientes el mejor servicio técnico y las mejores piezas de posventa posibles.

• El sistema CLARK PartsPRO®

es nuestra herramienta electrónica de documentación de piezas y servicio líder en la industria que ofrece a los proveedores un método rápido y exacto de identificación de piezas para cada carretilla elevadora CLARK desde 1961. Parts Pro® garantiza la disponibilidad de la información técnica más reciente y tiene la capacidad única de crear manuales de piezas específicos para su flota CLARK



mixta, facilitando la identificación y el encargo de las piezas correctas en su proveedor local CLARK. La pieza CLARK correcta: la primera vez y siempre.

 Aunque nuestro negocio empieza con un producto rentable y de calidad, nuestra organización entiende que son la asistencia y el servicio técnico los que ayudan a mantener la eficiencia de su negocio al máximo.



BUILT TO LAST.



CLARK EUROPE GMBH

Neckarstraße 37 · D-45478 Mülheim an der Ruhr (Alemania)
Tel: +49 (0)208-37 73 36-0 · Fax: +49 (0)208-37 73 36-36
Info-europe@clarkmheu.com · www.clarkmheu.com

4576729	CTX40-70
Proveedor:	