



CARRETILLAS ELEVADORAS

SGLIFT S.L.U

Polg Malpica-Alfinden C/ Nugal 59-50171

CIF B-99396392

Zaragoza -España

Tel/fax 876532223

E-mail: sglift@sglift.es



## TRASPALETA ELECTRICA HANGCHA

~~2.200,00 €~~ **1.950,00 €** + IVA

**DESCRIPCIÓN: TRASPALETA ELÉCTRICA OFERTA HASTA FIN DE EXISTENCIAS**

**MODELO** : CBD15

**CAPACIDAD:** 1500KG

**HORQUILLA:** 1150 MM

**BATERÍA:** LITIO 1200 CICLOS

**GARANTIA INCLUIDA**

promoción valida hasta agotar existencias

---

**SKU:** N / A

**Categorías:** [Transpaleta eléctrica](#)



CARRETILLAS ELEVADORAS

SGLIFT S.L.U

Polg Malpica-Alfinden C/ Nogal 59-50171

CIF B-99396392

Zaragoza -España

Tel/fax 876532223

E-mail: sglift@sglift.es

## GALERÍA DE IMÁGENES

**Transpaleta gama mini de la serie A de Iones de litio**

Las transpaletas de litio de la serie A de Iones de litio son una gama de paletas de litio diseñada para trabajar en interiores con alta capacidad y en alturas. Cuenta con las siguientes características: alta potencia, autonomía prolongada, funcionamiento silencioso, alta productividad y bajo coste de mantenimiento con la tecnología de Iones de litio.

Las transpaletas eléctricas son una herramienta ideal para cargar, descargar y mover mercancías pesadas en interiores, almacenes, supermercados, ferreterías y hogares.

**Sencillez, Eficiencia y ahorro**

**Autonomía**

Las transpaletas eléctricas de la serie A de Iones de litio cuentan con una autonomía prolongada que les permite trabajar durante horas sin necesidad de recargar. Esto les hace ideales para trabajos de larga duración.

**Alto rendimiento**

Las transpaletas eléctricas de la serie A de Iones de litio cuentan con un motor de alto rendimiento que les permite mover cargas pesadas con facilidad. Esto les hace ideales para trabajos de alta productividad.

**Confiabilidad**

Las transpaletas eléctricas de la serie A de Iones de litio cuentan con una construcción robusta que les permite trabajar en condiciones difíciles sin problemas. Esto les hace ideales para trabajos de larga duración.

**Facilidad**

Las transpaletas eléctricas de la serie A de Iones de litio cuentan con un diseño ergonómico que les permite trabajar cómodamente. Esto les hace ideales para trabajos de larga duración.

**Transpaleta mini carga de 1.5 t de la serie A de Iones de litio**

Modelo	Capacidad (t)	Autonomía (h)	Velocidad (km/h)	Altura (m)	Consumo (Ah)
AT1500	1.5	8	10	1.2	120
AT1500L	1.5	10	10	1.2	150
AT1500XL	1.5	12	10	1.2	180

**Transpaleta mini carga de 2.0 t de la serie A de Iones de litio**

Modelo	Capacidad (t)	Autonomía (h)	Velocidad (km/h)	Altura (m)	Consumo (Ah)
AT2000	2.0	7	10	1.2	140
AT2000L	2.0	9	10	1.2	170
AT2000XL	2.0	11	10	1.2	200

**Seguridad**

- Protección de la zona de trabajo.
- Protección de la zona de carga.
- Protección de la zona de descarga.
- Protección de la zona de maniobra.
- Protección de la zona de estacionamiento.
- Protección de la zona de carga y descarga.
- Protección de la zona de maniobra y estacionamiento.
- Protección de la zona de carga y descarga y maniobra.
- Protección de la zona de carga y descarga y maniobra y estacionamiento.

**Mantenimiento**

- Limpieza de la zona de trabajo.
- Limpieza de la zona de carga.
- Limpieza de la zona de descarga.
- Limpieza de la zona de maniobra.
- Limpieza de la zona de estacionamiento.
- Limpieza de la zona de carga y descarga.
- Limpieza de la zona de maniobra y estacionamiento.
- Limpieza de la zona de carga y descarga y maniobra.
- Limpieza de la zona de carga y descarga y maniobra y estacionamiento.

**Especificaciones técnicas**

- Motor de litio de 12V.
- Capacidad de carga de 1.5 t.
- Autonomía de 8 horas.
- Velocidad de 10 km/h.
- Altura de 1.2 m.
- Consumo de 120 Ah.
- Peso de 150 kg.
- Tamaño de 1200 x 1200 mm.
- Tipo de batería de litio.
- Tipo de motor de litio.
- Tipo de transpaleta.

**100% Carga de 2 horas**

**Transpaleta mini carga de 2.0 t de la serie A de Iones de litio**

**VADORAS SGLIFT YOUR BEST OPTION IN FORKLIFTS**



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las transpaletas eléctricas son una herramienta ideal para cargar, descargar y manipular mercancías organizadas en palés en almacenes, supermercados, talleres y hogares.

Motor de impulsión sin escobillas de imán permnte (2,0 t)

Motor de impulsión de imán permanente (1,5 t)

Interruptor de corte de alimentación de emergencia

Indicador de carga de la batería

Ruedas de PU

Distancia exterior de las horquillas de 560 mm

Límite de elevación electrónico

Interruptor de enclavamiento sin contacto

Timón modular

Bocina eléctrica

Batería de iones de litio de alto rendimiento

Gestión de la velocidad de arrastre mediante el timón vertical

Horquilla guía para palés de plataforma cerrada

Ruedas estabilizadoras

Rodillo doble

Carga rápida

Función de suspensión automática