



• • • the passion for moving

K3



Operador a bordo



• • • the passion for moving

# K3



12,0 km/h



1.000 kg



2,1 m





## K3

*Scooter eléctrico de almacén*

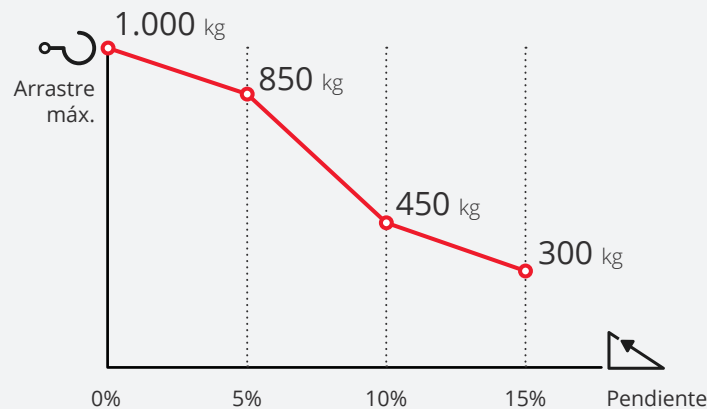
 12,0 km/h    1.000 kg    2,1 m

- para remolcar cargas de hasta **1.000 kg**;
- **agiliza** y **optimiza** los movimientos del personal;
- con **ruedas neumáticas** para uso interior y exterior;
- funcionamiento de **8 horas de trabajo con un uso continuo**;
- ajuste de **velocidad de 5 niveles**;
- diámetro de giro reducido para **maniobras rápidas**.

# Datos técnicos

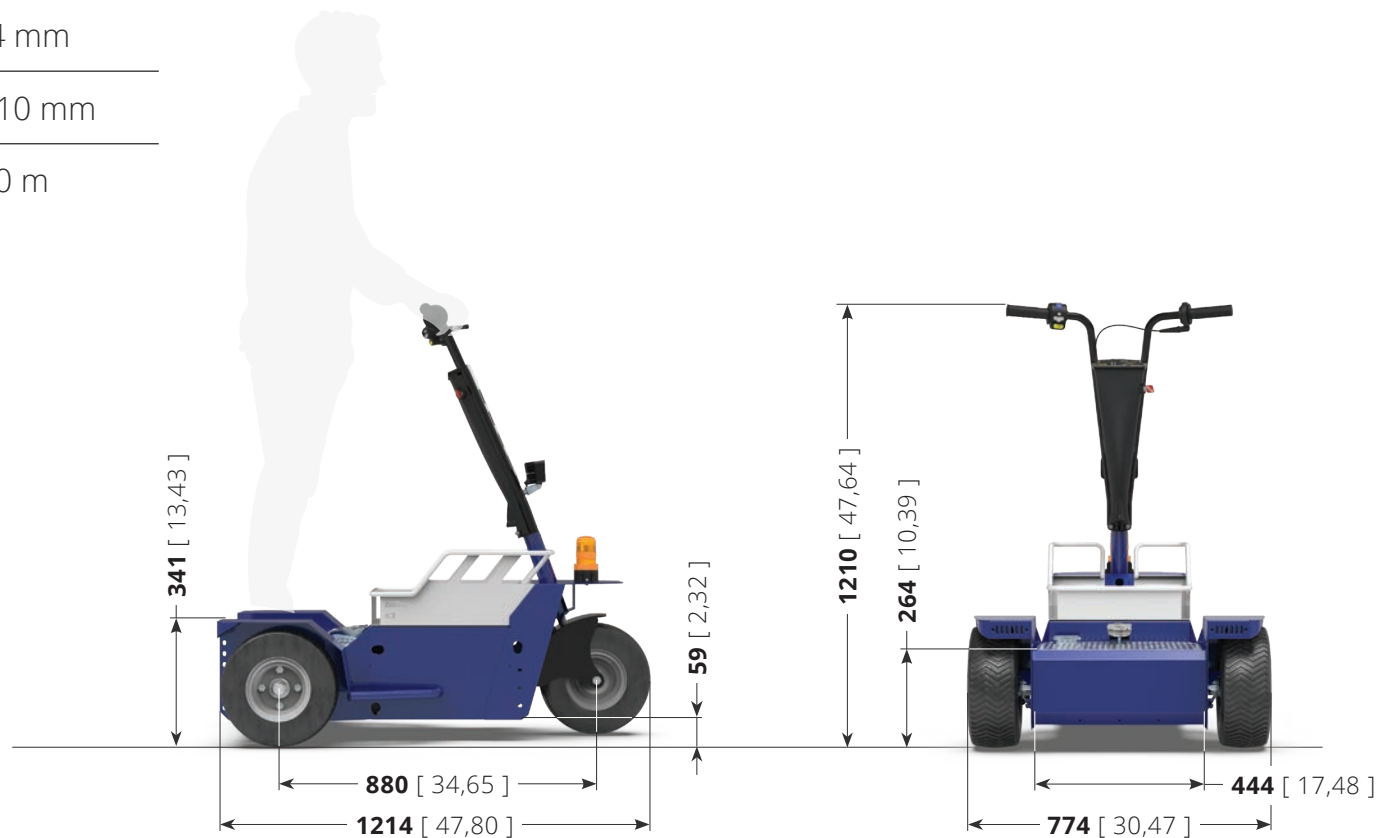
Nombre modelo	K3
Certificación	CE
Capacidad de arrastre	1.000 kg
Velocidad máxima	12,0 km/h
Baterías	AGM 130 Ah
Peso (sin baterías)	99 kg
Longitud	1.214 mm
Ancho	774 mm
Altura	1.210 mm
Diámetro de giro	2,10 m

## Prestaciones en pendiente



Si bien la fuerza del gancho expresada en N se mantiene sin cambios, la capacidad de remolque expresada en kg puede variar en función de: tipo de terreno sobre el que se realiza el remolque, uso o no de lastre y tipo de ruedas montadas en el vehículo y remolque.

Unidad:  
mm [inch]



# Conducción ergonómica



El **manillar** de **K3** está diseñado para hacer más ergonómico el uso de la máquina por parte del operador, garantizando **el confort adecuado para un uso prolongado** durante el turno de trabajo. **Los mandos y las herramientas de control y seguridad están todos al alcance de la mano**, y la pantalla LED siempre muestra la carga restante de la batería y la dirección de viaje; la llave está en el lado derecho para un encendido rápido y conveniente. La **estructura** está hecha de **materiales resistentes** en caso de impactos accidentales.

*Freno de emergencia electrónico*

*Botón de la luz*

*Acelerador*

*Desviador de selección de la dirección*

*Botón de la bocina*

*Botón de ajuste de velocidad*

*Pantalla LED*

*Llave de encendido*



# Autonomía garantizada



K3 está equipado de serie con dos baterías de **130 Ah**, que garantizan a la máquina una autonomía de **8 horas de trabajo con un uso continuo**.

Las baterías son herméticas **AGM** y por tanto **no requieren mantenimiento**



# 5 niveles de velocidad

La **velocidad** de K3 es **regulable en 5 niveles**, para adaptar la conducción en función del tipo de operación a la que te enfrentas. El llamado sistema Flex-to-go, diseñado para poder realizar **maniobras en menos pasos** reduciendo la velocidad en espacios reducidos y **recorrer largas distancias más rápidamente** acelerando en rectas.

Para cada nivel la velocidad de la máquina aumenta un 20%, según esta curva:

- 1º nivel: Velocidad al 20%;
- 2º nivel: Velocidad al 40%;
- 3º nivel: Velocidad al 60%;
- 4º nivel: Velocidad al 80%;
- 5º nivel: Velocidad máxima;



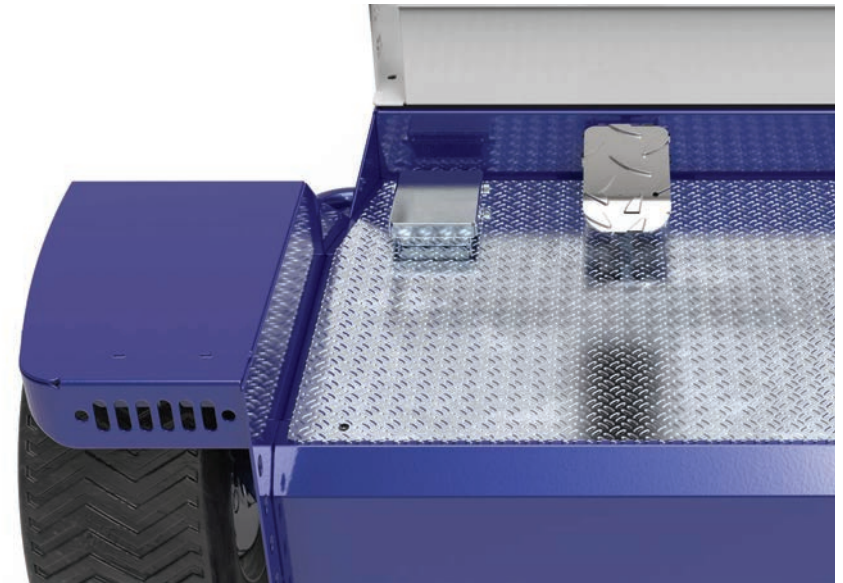
# Seguridad

Como todos los vehículos Zallys, **K3** está equipado de serie con varios sistemas para garantizar la **máxima seguridad** al operador durante su uso, ayudando a crear un entorno de trabajo seguro y productivo sin riesgos de lesiones o enfermedades profesionales. Los dispositivos de seguridad estándar son:

- Pedal con **sensor de hombre muerto**;
- **Freno mecánico** de pedal;
- **Freno electrónico** de palanca;
- Conector para la **interrupción del suministro eléctrico**;
- **Faro giratorio LED**.

Además, están disponibles como accesorios los siguientes **dispositivos opcionales**:

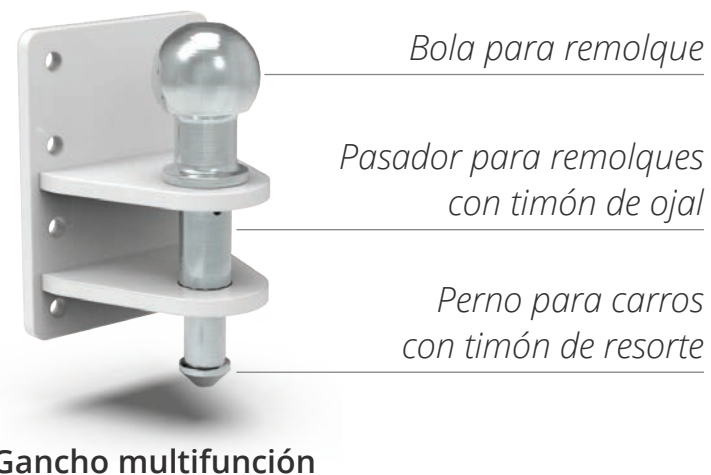
- Kit de **luces delanteras y traseras**;
- **Parachoques** delantero.



# Arrastre



**K3** puede remolcar diferentes tipos de carritos gracias al gancho multifuncional con fijación de bola, pasador o perno. Adecuado para remolques con barra de tracción de ojal, enganche para remolque y barra de tracción de resorte.



# Contrapesos modulares



El **sistema de contrapesos modulares** de **K3** ofrece flexibilidad para aumentar el rendimiento de la máquina: la unidad individual pesa solo **9 kg**, por lo que un solo operador puede añadir o quitar peso según sea necesario, sin necesidad de sistemas de elevación externos. Esto evita levantar pesos excesivos, eliminando así los riesgos para la salud asociados.



# Ejemplos de aplicación

Sectores de aplicación:



LOGÍSTICA INDUSTRIAL



INDUSTRIA METALÚRGICA



VIVEROS



HOSPITALES



Industria metalúrgica



Mantenimiento Industrial



Industria metalúrgica



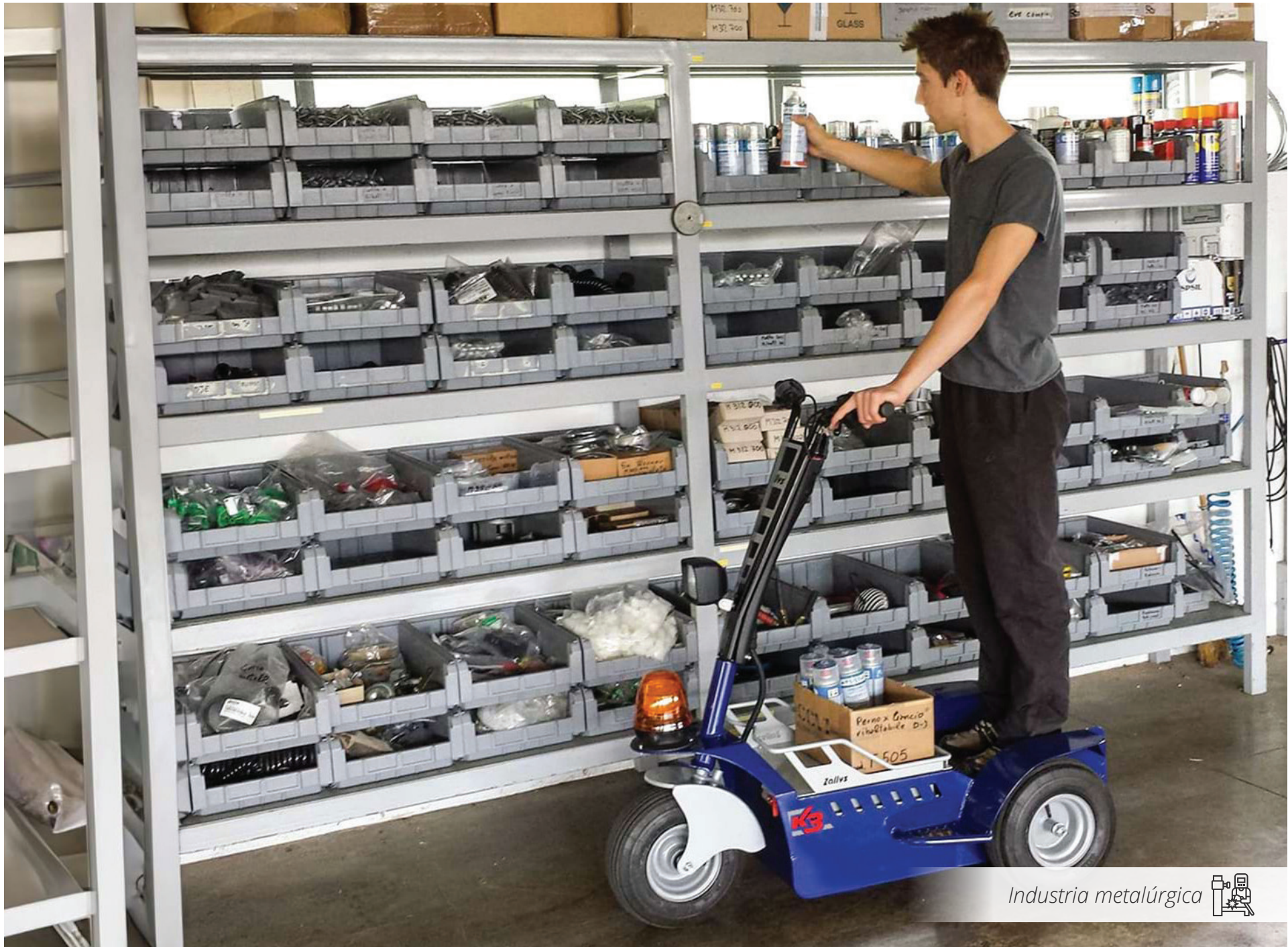
Mantenimiento Industrial



Logística Industrial



Viveros



Industria metalúrgica 



1996



...the passion for moving

2006



... the passion for moving

2016



[www.zallys.com](http://www.zallys.com)

**Contatos:**

[sales@zallys.com](mailto:sales@zallys.com)

+39 0445 366785

Zallys srl srl - Via Palazzina 1, Sarcedo 36030 (VI) - Italia