



M6.5

Empujador eléctrico de carga industrial



M6.5

Z194.720



4,5 km/h



300 kg



6.000 kg



15 %

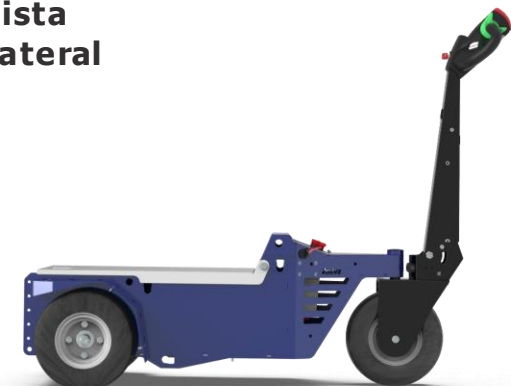


- Para cargas de hasta 6.000 kg.
- Rueda directriz conectada al timón.
- Ruedas neumáticas.
- Sistema elevador eléctrico opcional
- Selector de velocidad de 5 niveles.
- Amplia gama de accesorios y conexiones.

Vista Frontal

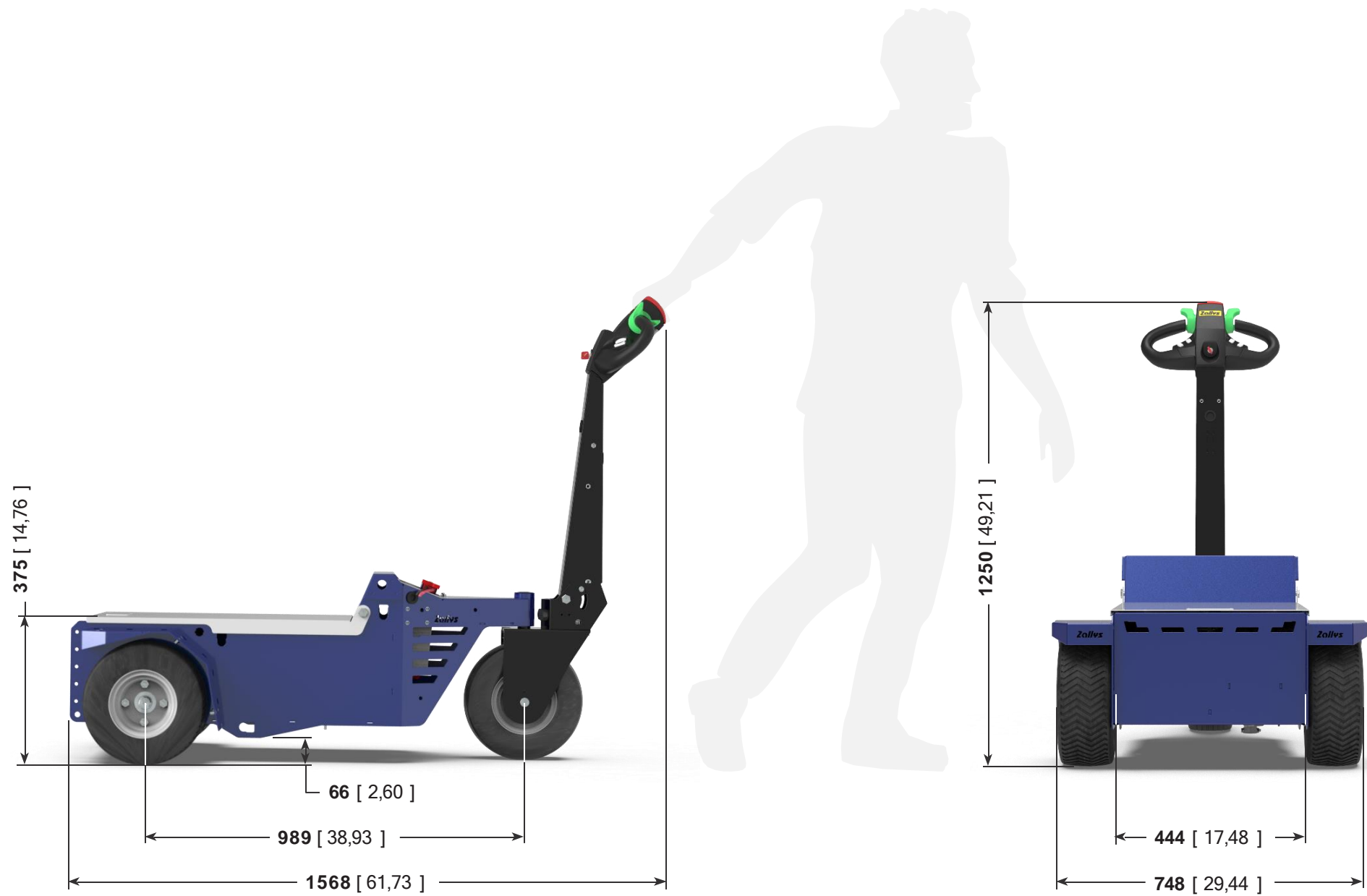



Vista Lateral



Vista Trasera





	TABLE: Z194.720	M6.5	Unit: mm [inch]
---	------------------------	------	------------------------



Sectores principales



INDUSTRIA AUTOMOTRIZ



INDUSTRIA METALÚRGICA Y DE TORNEADO



CARPINTERÍA Y PINTURA



INDUSTRIA DEL VIDRIO



LÍNEAS DE PRODUCCIÓN



LOGÍSTICA INTEGRADA Y CADENAS MINORISTAS

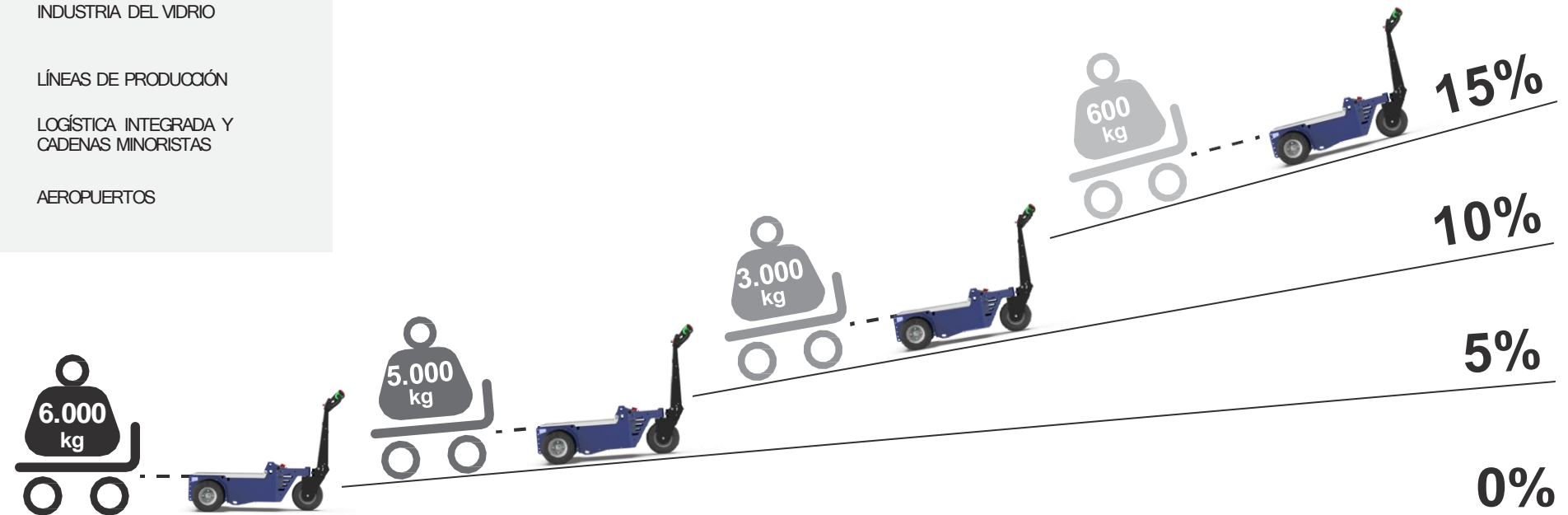


AEROPUERTOS

Rendimiento de remolque

Sin cambiar la fuerza sobre el gancho expresada en N, la capacidad de remolque expresada en kg puede variar en función de:

- tipo de terreno en el que se lleva a cabo el remolque;
- remolque en terreno plano o inclinado;
- uso o no de contrapesos;
- tipo de ruedas montadas en la máquina y carro.



Ajuste de velocidad de 5 niveles

En el nuevo timón **Zallys M6.5** encontramos un botón para ajustar la velocidad de la máquina **de serie**. Al presionarlo, cada clic cambia a la siguiente marcha. Esto permite una selección rápida y cómoda de la velocidad adecuada al tipo de maniobra a afrontar. El sistema **Flex-to-Go** ha sido diseñado para tener una mayor maniobrabilidad en espacios reducidos y más velocidad en viajes largos.

Cada clic **agrega un 20% más de velocidad** que la marcha anterior.

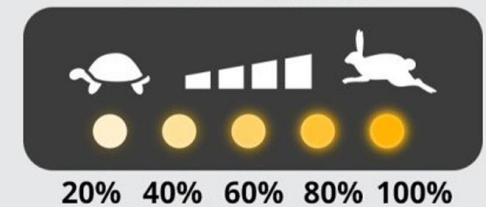
Rampa de velocidad:

20% - 40% - 60% - 80% - 100%

Una vez en la quinta marcha, al presionar el botón se vuelve a la primera.



5 SPEED CONTROL



Conducción ergonómica

El **cabezal Zallys** ha sido diseñado y construido para hacer más ergonómico el uso de la máquina por parte del operador, asegurando la **comodidad adecuada en un uso prolongado** durante el turno de trabajo. Su **diseño ergonómico** permite tener **todos los botones de control al alcance de la mano**, la pantalla indica la carga restante de la batería y la llave para un encendido rápido y conveniente. La **estructura** está fabricada con **materiales resistentes** en caso de impactos accidentales.

Llave de contacto

Botón de selección de velocidad

Botón anti-aplastamiento



Panel de control

Botón de la bocina

Mandos de marcha con acción mantenida





Ruedas neumáticas

M6.5 está equipado con ruedas neumáticas, aptas tanto para uso interior como exterior, asegurando siempre la máxima tracción y un nivel muy bajo de vibraciones. Además, las ruedas del M6.5 son más pequeñas que las de otros productos Zallys, para aumentar la estabilidad y la tracción. El volante está conectado directamente al timón para mover incluso las cargas más pesadas y voluminosas con una facilidad y precisión increíbles.

Autonomía para todo un día de trabajo

M6.5 está alimentado por dos baterías de 105/130 Ah, que garantizan a la máquina una autonomía de **8 horas de trabajo para uso continuo**. En caso de uso particularmente intenso, es posible cambiar a baterías de mayor amperaje, o montar un **paquete de baterías extraíble e intercambiable**, para tener la máquina siempre disponible las **24 horas del día, los 7 días de la semana**. En ambos casos son fáciles y seguros de recargar, gracias al cargador externo de alta frecuencia.

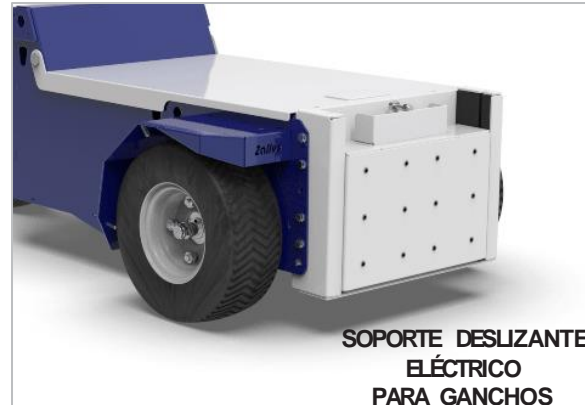


Sistema de contrapesos modular

El sistema modular de Zallys garantiza la máxima flexibilidad para aumentar el rendimiento del vehículo. Con un **peso unitario de sólo 10 kg**, los contrapesos individuales son ligeros y el operador puede equiparlos **sin esfuerzo físico**, manteniendo toda su eficacia.



GANCHOS ESTÁNDAR

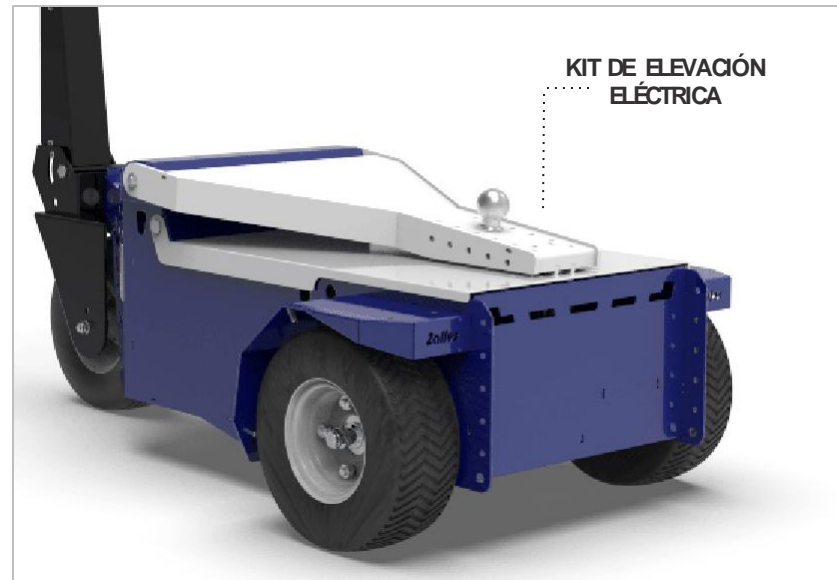
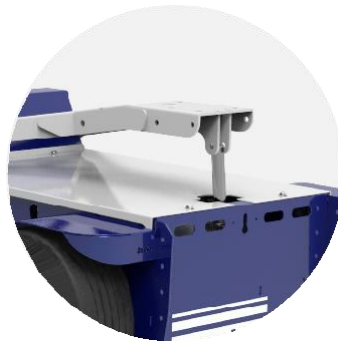


GANCHOS ESTÁNDAR

Sistema de elevación eléctrico (opcional)



En M6.5 es posible instalar un **kit de elevación eléctrica**, que permite al operador enganchar y levantar de forma fácil y segura el transportador a un remolque de 2 ruedas, simplemente operando los controles directamente desde la barra de tiro.



ACCESORIOS





Ejemplos de aplicación

en los distintos sectores productivos





INDUSTRIA METALÚRGICA





MANTENIMIENTO INDUSTRIAL





PINTURAS



INDUSTRIA NAVAL



FRACTALES

CONTACTO

Correo : ventas1@fractalessac.com

Celular : +51 963 467 970

Web site:

<https://fractalessac.com>

