

M5

M5

Z193.720



5,5 km/h



4.000 kg



15 %



- Para cargas de hasta 4.000 kg.
- Versátil y compacto
- Ruedas neumáticas
- Selector de velocidad de 5 niveles.
- Amplia gama de accesorios y conexiones.

Vista Frontal



Vista Lateral



Vista Trasera



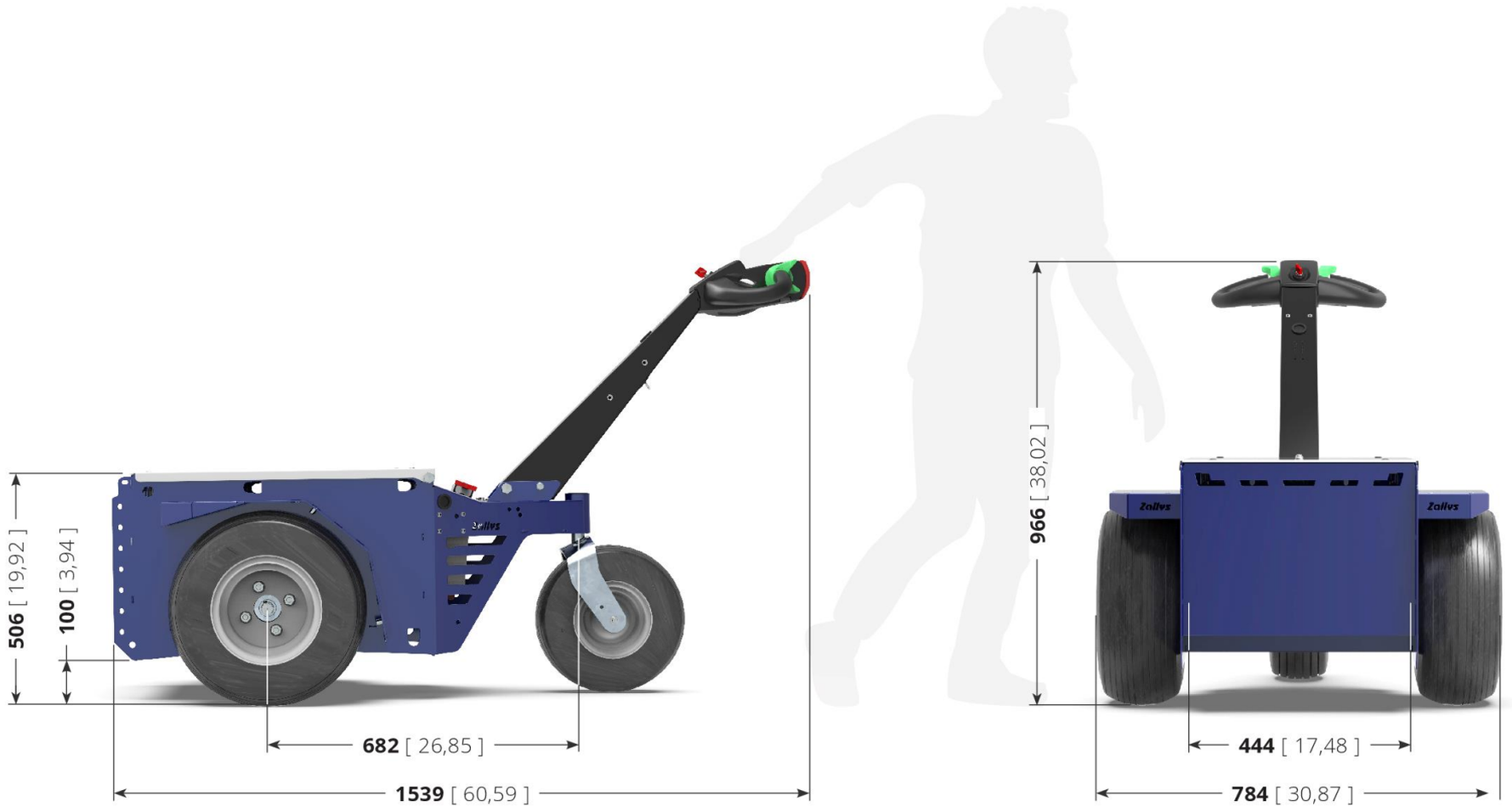


	TABLE: Z193.720	M5	Unit: mm [inch]
---	---------------------------	-----------	------------------------



Sectores principales



LOGÍSTICA DE RESIDUOS



HOSPITALES



INDUSTRIA DE ALIMENTOS



MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

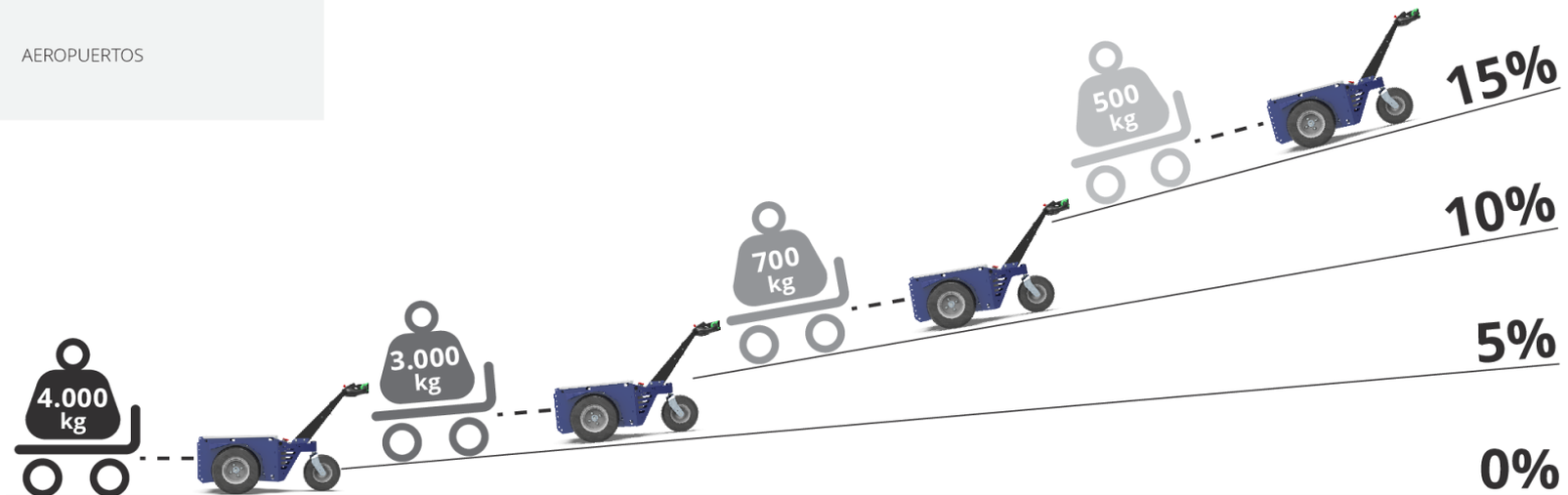


AEROPUERTOS

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 M5** 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.

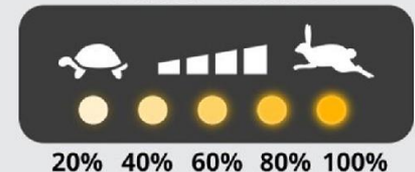
Rampa de velocidad:

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

M5 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, son muy duraderas y ofrecen un rendimiento excepcional en cualquier terreno. Gracias a la rueda pivotante y al eje de tracción situado en el centro de gravedad, la máquina puede girar sobre sí misma.



Autonomía para todo un día de trabajo

M5 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



ACCESORIOS

FARO
GIRATORIO LED



PROTECCIÓN
PARA LA RUEDA
PIVOTANTE



CESTO





Ejemplos de aplicación

en los distintos sectores productivos





INDUSTRIA METALÚRGICA





MANTENIMIENTO INDUSTRIAL





LOGÍSTICA DE RESIDUOS



HOSPITALES



AVIACIÓN



FRACTALES

CONTACTO

Correo : ventas1@fractalessac.com

Celular : +51 963 467 970

Web site:

<https://fractalessac.com>

