



**M8**

Transportador eléctrico para barras y tubos

# M8

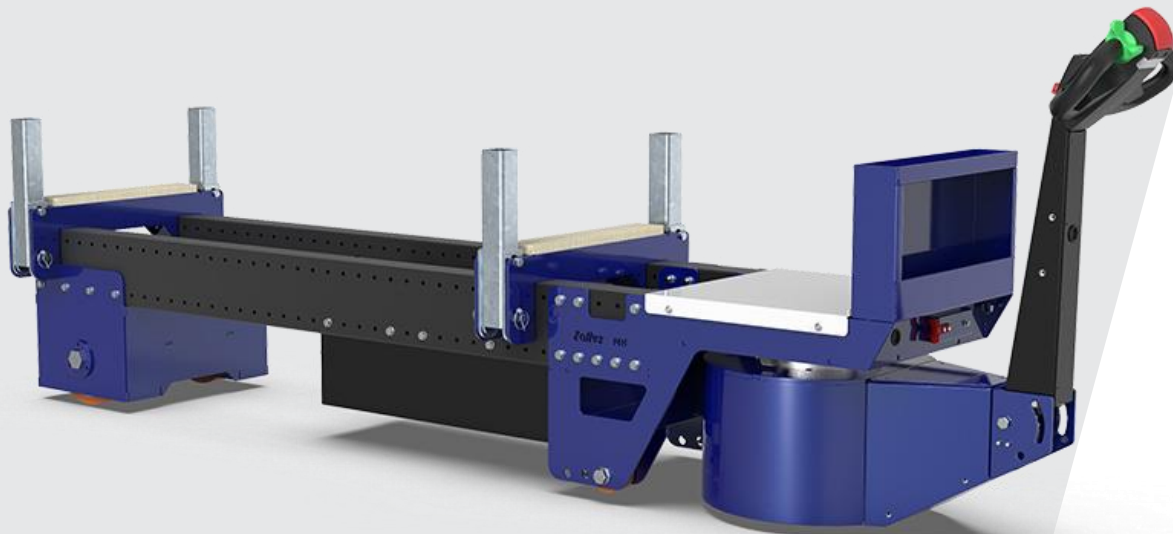
Z213.720



4,0 km/h

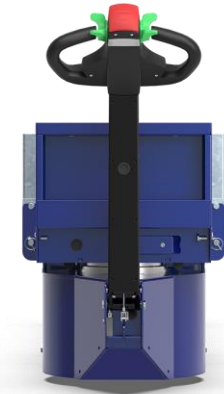


3.000 kg

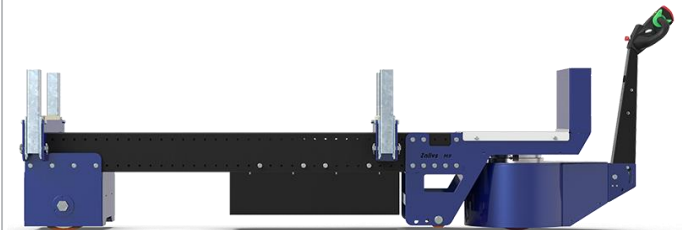


- Para cargas de hasta 3.000 kg.
- Puede transportar barras y tubos de hasta 4 metros de longitud.
- Ruedas de poliuretano resistente al aceite.
- Selector de velocidad de 5 niveles.
- Actualización opcional para tuberías de hasta 6 metros.

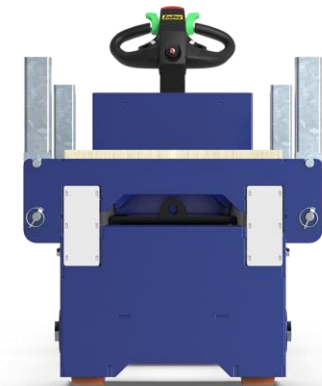
**Vista Frontal**



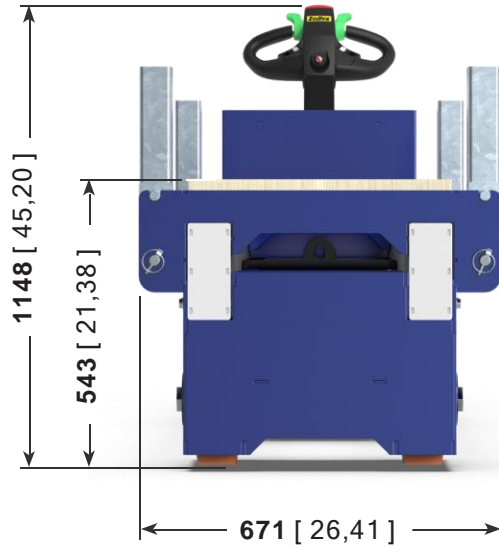
**Vista Lateral**



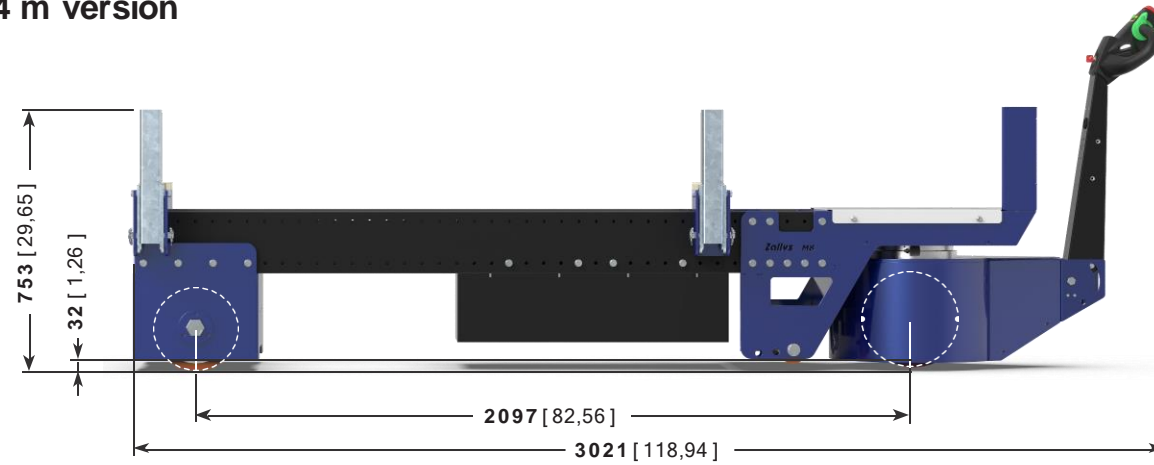
**Vista Trasera**



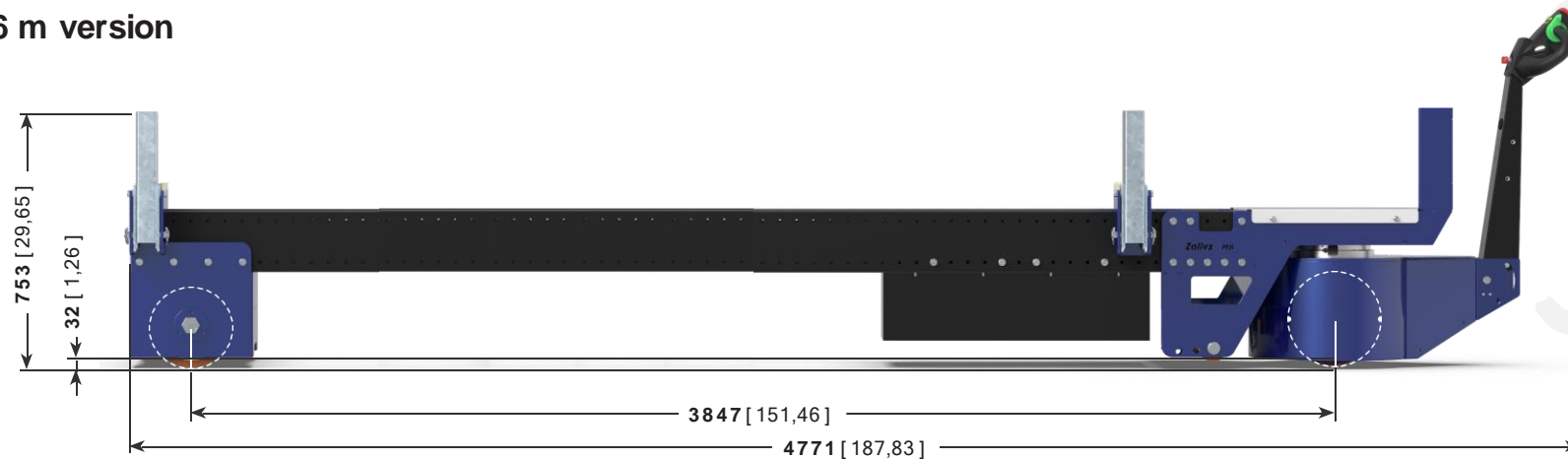




4 m version



6 m version



**Zallys<sup>®</sup>**

TABLE:

**Z213.720**

M8

Unit: **mm** [inch]



Sectores principales

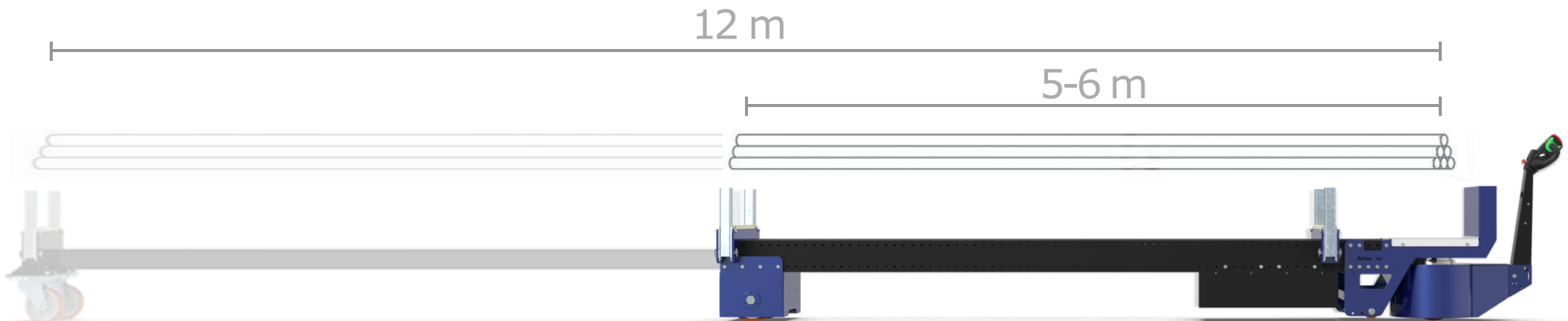
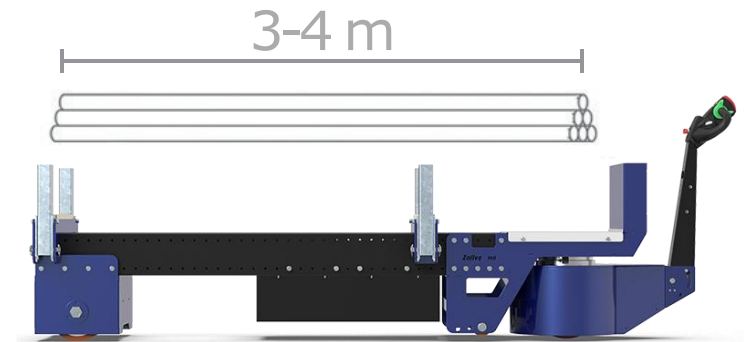


INDUSTRIA  
METALÚRGICA Y  
DE TORNEADO

ACCESORIOS

Chasis modular

Gracias a su **chasis modular**, es posible **aumentar la longitud de M8** para transportar barras y tubos de **hasta 6 m de largo**, y bajo pedido es posible agregar una extensión adicional para tuberías de **hasta 12 metros**.



## Ajuste de velocidad de 5 niveles

En el nuevo timón **Zallys M8** 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.

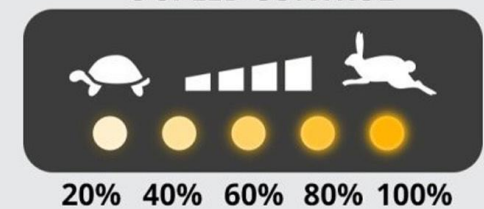
### Rampa de velocidad:

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

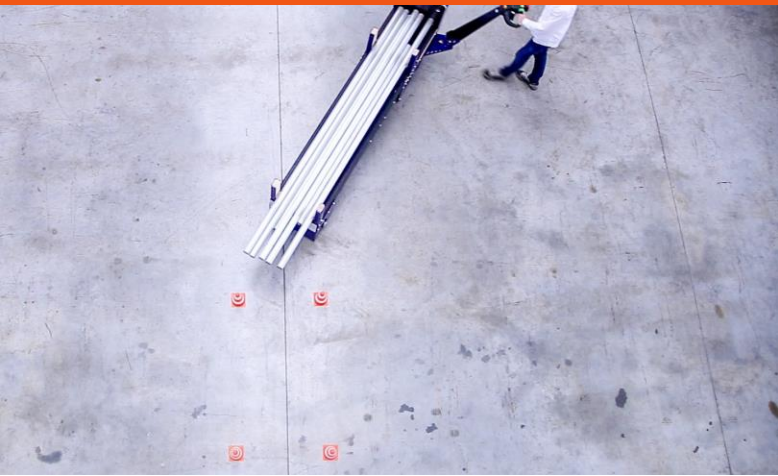


Panel de control

Botón de la bocina

Mandos de marcha con acción mantenida





## Agilidad y eficiencia

A pesar de su considerable tamaño, el M8 es extremadamente manejable y fácil de conducir. La unidad de tracción con dirección de 180 °, de hecho, facilita la maniobra de la carga y permite conducir y posicionar la máquina con muy pocas maniobras y sin esfuerzo por parte del operador.



## Autonomía para todo un día de trabajo

**M8** está alimentado por cuatro baterías de 200/240 Ah, que garantizan a la máquina una autonomía de **8 horas de trabajo para uso continuo**. Gracias al cargador externo de alta frecuencia, las baterías son fáciles de recargar.



## Apto para cualquier material

Las inserciones **M8** están revestidas con madera antideslizante, para transportar incluso los **materiales más delicados** sin riesgo de dañarlos o afectar su acabado.





## **Ejemplos de aplicación**

---

en los distintos sectores productivos





# INDUSTRIA METALÚRGICA



# FRACTALES

## CONTACTO

Correo : [ventas1@fractalessac.com](mailto:ventas1@fractalessac.com)

Celular : +51 963 467 970

Web site:

<https://fractalessac.com>

