

# M9

Vehículo eléctrico  
de arrastre



 **Svelt**®

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- El vehículo eléctrico de arrastre M9 es la solución ideal para eliminar la manipulación manual de cargas.
- Para cargas de hasta 3.000 kg.
- Con ruedas neumáticas para uso interior y exterior.
- Amplia gama de enganches personalizados.
- Botón para ajuste de 5 velocidades.

### M9

Dimensiones (mm)	1.660 x 0,720 x 1.300
Peso con baterías (kg)	132
Motor (V)	24
Capacidad de carga en plano (kg)	300
Capacidad de tracción máx. en plano (kg)	3.000



**M9** es un vehículo eléctrico de arrastre M9 facilita el transporte de cargas de hasta 3.000 kg, eliminando la manipulación manual. Dispone de ruedas neumáticas para uso en interiores y exteriores, un botón de ajuste de 5 velocidades y una variedad de enganches personalizados para adaptarse a distintas necesidades.

### HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Polygono Industrial Llames, Parcela 42,  
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12  
E: ventas@svelt.es

@svelt.spain | www.svelt.es

