SUPERLIFT

Carro profesional de acero pintado con polvo epoxi





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS





- Estructura formada por tubos soldados de 0,25 cm de diámetro.
- Plataforma plegable.
- Refuerzo tubular en el marco interno para una elevación más
- Ideal para subir escaleras gracias a sus 6 ruedas giratorias de goma maciza de Ø 15 cm.

REF.	Dimensiones (mm)	Dimensiones de base (cm)	Capacidad de carga (kg)	Ø tubo (mm)	Dimensiones ruedas (m)	Peso (kg)
CARSUPERLIFT	400 x 1260	470	250	25	150 x 40	18,00



SUPERLIFT es un carro profesional de acero con estructura tubular de \varnothing 25 mm, acabado en pintura epoxi. Incorpora mangos ergonómicos de goma, base plegable adaptable a distintas cargas y refuerzo tubular interno para facilitar la elevación..

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Poligono Industrial Llames, Parcela 42, 33429 Viella, Asturias T: 985 79 30 12 E: ventas@svelt.es











