

CAT25ALU



Ligero y fácilmente transportable gracias a su chasis y ruedas en aluminio. Cuerpo soldado en acero para un uso cotidiano.

Fabricado en aluminio/acero. Bomba doble para una elevación rápida.



Modelo	CAT25ALU
Código	754752262
Capacidad de carga	2,5 T.
Altura mín.	100 mm
Altura máx.	460 mm
Altura de elevación	360 mm
Dimensiones chasis (L x an x al)	650 x 292 x 170 mm
Peso neto	26 kg

CAT2L



De accionamiento hidráulico. Fabricado con mango desmontable para una mayor facilidad en el transporte.

Perfil bajo.



Modelo	CAT2L
Código	754752221
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	85 mm
Altura máx.	330 mm
Altura de elevación	245 mm
Dimensiones chasis (L x an x al)	535 x 220 x 150 mm
Peso neto	11 kg

CAT25TL



Llantas de hierro y chasis de chapa de acero.

Perfil bajo.



Modelo	CAT25TL
Código	754752260
Capacidad de carga	2,5 T.
Altura mín.	89 mm
Altura máx.	457 mm
Altura de elevación	368 mm
Dimensiones chasis (L x an x al)	690 x 380 x 210 mm
Peso neto	36 kg

CAT2TLL



Especialmente apropiado para chasis largos. Adecuado para automóviles bajos, debido al perfil extra-plano de su plataforma. Ruedas silenciosas con recubrimiento en PU y plataforma en caucho. Con pedal quick-lift.

Extra-largo y perfil bajo.



Modelo	CAT2TLL
Código	754752261
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	75 mm
Altura máx.	510 mm
Altura de elevación	435 mm
Dimensiones chasis (L x an x al)	940 x 360 x 190 mm
Peso neto	42 kg