



LONA MERCURIO UNOS MOVIMIENTOS ÁGILES, LIGEROS Y SEGUROS

SISTEMA ZORZI OPEN PARA EL DESLIZAMIENTO
FACILITADO DESDE EL TECHO



Lona de varios puntos con laterales/sin laterales



Altura laterales 600 o 800 mm



GENERAL CARGO



CHASIS





VERSIONES PRODUCIDAS (*p.15)

ALTURA TEJUELO	ALTURA ÚTIL	ALTURA INTERNA	ALTURA TOTAL	ANCHO	LONGITUD NETA
----------------	-------------	----------------	--------------	-------	---------------

Neumático 385/65

1.130 mm	2.660 mm	2.660 - 2.810* mm	3.950 mm	2.480 mm	13.630 mm
1.130 mm	2.710 mm	2.710 - 2.860* mm	4.060 mm	2.480 mm	13.630 mm

Neumático 385/55

1.100 mm	2.660 mm	2.660 - 2.810* mm	3.920 mm	2.480 mm	13.630 mm
1.100 mm	2.710 mm	2.710 - 2.860* mm	3.970 mm	2.480 mm	13.630 mm
1.100 mm	2.760 mm	2.760 mm	4.020 mm	2.480 mm	13.630 mm

54



*LONA DE VARIOS PUNTOS AJUSTABLE EN 3 NIVELES

Altura de 50 a 150 mm



SUPERFICIES

- madera multicapas de abedul siberiano de 30 mm
- 4 paneles de la misma dimensión y sellados para una mayor resistencia



SISTEMA PARA ELEVAR EL TECHO EN FASE DE CARGA/DESCARGA



OPCIONAL

- Ejes elevables
- Eje de dirección
- Portapalés
- Portacuentas
- Lona certificada EN DIN 12642 XL
- Perfil lateral de fijación de la carga modelo elevado
- ADR Kit
- Kit de gancho aprobado lmo/(Rina) para nave
- Agujero de la bobina



TRANSPORTABILIDAD Y MONTAJE EN CARRO VARIABLE

- 5.400 kg
- 7.000 kg
- 8.000 kg

