

Carro elevador arcas

AVAX-XC2

5255000

An: 87 cm

bandeja: 61x61 cm

Lg: 73 cm

Al: 198 cm

Al max: 2'87 cm

Carga max: 110Kg

Peso: 104 Kg

Plataforma: 61x61 cm



El **carro elevador de ataúdes mod. AVAX XC2** está formado por una doble estructura:

* Una estructura portante equipada de ruedas (con sistema de freno manual) sobre la que se aloja el cabrestante y parte del juego de poleas que permite la elevación de la estructura móvil.

* Una estructura móvil, la cual desliza a través de las guías de la estructura portante. Solidariamente, la plataforma de carga, dotada de la bandeja donde se deposita el arca a transportar, se eleva sobre la estructura portante. La tracción para las maniobras de elevación y descenso es realizada de forma manual mediante la acción del conjunto formado por un cabestrante, un juego de poleas y cables tensores.

DIMENSIONES PRINCIPALES			
MANIOBRA DE TRANSPORTE			
Fondo	875 mm		
Altura máxima	3.350 mm		
Anchura total	Sin ataúd	740 mm	
	Con ataúd	2.000 mm	
MANIOBRA DE ELEVACION			
Altura	Recogida	1.985 mm	
	Extendida	3.350 mm	
	Plataforma	2.870 mm	
PLATAFORMA DE CARGA			
Plataforma de carga	Fondo	Anchura	Superficie
	610 mm	610 mm	0.372 m ²
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
GENERALES			
Carga máx. Plataforma de carga	110 kg		
Presión sobre el suelo	8.7 kg/cm ²		
Radio de giro	800 mm		
Pendiente máxima en conducción	5º		
Inclinación máx. admisible elevación	5º		
Tara	104 kg		
Esfuerzo manual	200 N		
Velocidad máx. del viento	0 km/h (uso exclusivo interior)		