



K.SWAU C VELOCIDAD, CAPACIDAD Y EFICIENCIA EN LAS CAJAS MÓVILES DE LONAS LATERALES **POR KÄSSBOHRER**

La gama de productos intermodales de Kässbohrer se completa con las cajas móviles de lonas laterales K.SWAU C, diseñadas para el transporte intermodal más económico y ecológico.

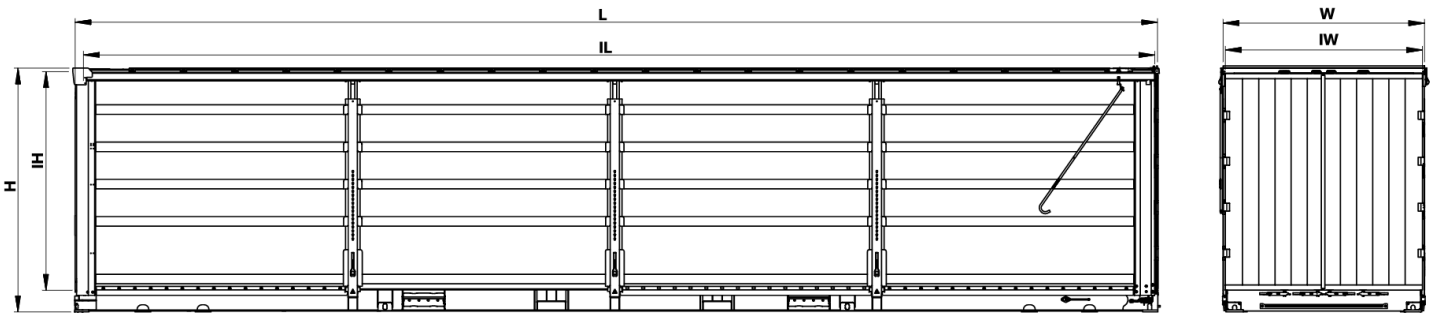
K.SWAU C tiene un código de transporte de hasta C64 y una capacidad de 34 palés de euro y proporciona la máxima eficiencia con su peso de tara de 4.850 kg.

Con la oportunidad de almacenamiento y carga, el K.SWAU C brindará menores costes en las operaciones.

Equipado con sistema de seguridad de carga K-Fix, el K.SWAU C proporciona 104 diferentes puntos de amarre, cada uno con 2,5 toneladas de capacidad en un diseño de adrales especial. El K.SWAU C ofrece el Certificado de seguridad de carga EN 12642 Código XL - VDI 2700 para todas las posiciones de elevación del techo.



ESPECIFICACIONES



INFORMACIÓN TÉCNICA

Chasis	Hecho de acero de alta resistencia S700MC, 290 mm de alto seccionado más largo, chasis reforzado para el transporte intermodal con conexión cruzada de acero. El chasis reforzado proporciona carga de tren para el transporte intermodal con diferentes posiciones de bloqueo del contenedor que es adecuado para 45 pies y 40 pies. Equipado con 4 unidades de puntos de conexión de Grúa (2 izquierda + 2 derecha). Dimensiones del túnel: 4.000 x 1.030 x 120 mm
Piso	Revestimiento de resina fenólica de 30 mm de espesor y suelo de madera contrachapada resistente al agua; puede soportar 7.200 kg de carga por eje elevador, de conformidad con DIN EN 283.
K-Fix	K-Fix has 49 holes per side rive which increases load lashing varieties. Each load strapping point has a load capacity of 2.5 tons
Tipo de panel frontal	Panel de acero revestido KTL y placa de protección de contrachapado de 2.440 mm
Tipo de techo	Techo corredizo EDSCHA unidireccional con arcos tensores cruzados para la seguridad de la carga

DATOS TÉCNICOS

Altura interna (IH)	2.750 mm
Longitud externa (L)	13.715 mm
Longitud interna (IL)	13.610 mm
Anchura total (W)	2.550 mm
Ancho interno (IW)	2.480 mm
Peso de Tara ± 3%	4.710 kg
Código de altura	C63

CAPACIDAD TÉCNICA

Peso bruto	34.000 kg
Capacidad para palets	34 unidades de Euro capacidad de palé

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

K-Fix: Sistema de seguridad de la carga

Sistema de sujeción de carga de amarre de múltiples puntos; cubierto con pintura catafórica (KTL); 118 x 2 orificios en el riel lateral que aumenta las variedades de amarre de carga según EN 12640 junto con el Certificado de seguridad de carga EN 12642 Código XL - VDI 2700

Sistema de elevación de techo y techo

Edscha de una o dos vías; junto con las opciones de elevación del techo y 3 x 2 pilares laterales deslizantes con 3 filas de tabloncillos laterales de aluminio o madera

Opciones de código de transporte

Las alturas de cuello de -195 mm y 290 mm con códigos de transporte C45 a C64 son opcionales. Se pueden ofrecer alturas internas de 2.570 mm a 2.900 mm según las necesidades del cliente

Opción de cortina lateral

Cortinas laterales con tabloncillos verticales de aluminio integrados

Amplia gama de opciones

Cortinas laterales antirrobo

Anillas de amarre de carga adicionales para 13 x 2 unidades con capacidad de 2,5 toneladas

Tensor de cortina delantero y trasero

2 x 2 unidades de manejo de mapas y 2 x 2 de manejo de montacargas en ambos lados

Los semirremolques Kässbohrer están fabricados de acuerdo a principios de máxima calidad y producción ajustada en consideración del coste total de propiedad.

Kässbohrer se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto. Los datos técnicos y las imágenes pueden estar sujetas a cambios, según la configuración del vehículo.