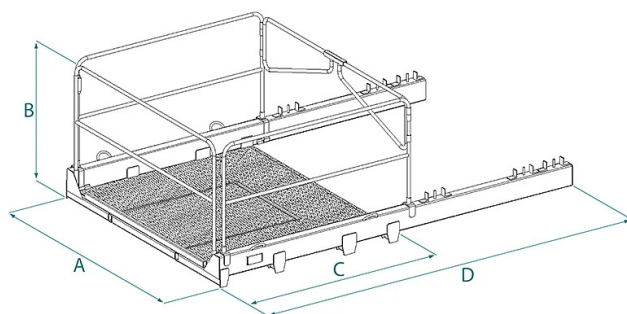


DETALLES DE PRODUCTO - PLATAFORMA DE DESCARGA PARA FACHADA



Codigo	Capacidad (kg)	Peso (kg)	Dimensiones (mm)			
			A	B	C	D
PIA-15	1500	220	1910	960	1650	3002
PIA-20	2000	245	1960	1070	1500	3010

DETALLES DE PRODUCTO - PLATAFORMA DE DESCARGA PARA FACHADA

Plataformas de carga



Plataforma de descarga para fachada

Plataforma de carga diseñada para una manipulación eficiente de palés

Las plataformas de carga representan una solución esencial para facilitar el transporte de materiales y equipos hacia y desde edificios y estructuras. Estas estructuras modulares ofrecen numerosas ventajas, haciendo que las operaciones de carga y descarga sean más eficientes. Permiten el tránsito seguro de mercancías y equipos en entornos como sitios de construcción, almacenes, edificios en construcción o instalaciones industriales. Las plataformas están diseñadas para garantizar la máxima seguridad durante las operaciones de carga y descarga, con una estructura sólida y estable que reduce el riesgo de accidentes. Están equipadas con superficies antideslizantes para garantizar una tracción segura, reduciendo aún más el potencial de accidentes. Las plataformas pueden ser instaladas y retiradas rápidamente, lo que permite una mayor flexibilidad en el uso del espacio y minimiza cualquier inconveniente debido a trabajos de construcción o transferencias de materiales. La plataforma de carga para grúa también está disponible en versión galvanizada.

Sectores de aplicación

 Construcción