

Rápido, simple, seguro:
CORFEX, el innovador
sistema de estiba para
contenedores marítimos.
Por **FAIRFIX**.



C
CORFEX
CONTAINER
STORAGE
SYSTEM



¿No has pensado en optimizar la seguridad de tu carga durante mucho tiempo, y a la vez...



1. Diferentes tipos de vigas de madera ancladas en el contenedor podrían romperse, deslizarse o dañar el contenedor
2. Existe un alto riesgo de seguridad para la carga
3. Existe riesgo de daños durante el transporte en caso de embalaje no apilable y material frágil

...ahorrar tiempo y dinero?



CORFEX, el nuevo sistema para almacenar carga en contenedores

- optimización del espacio de almacenamiento
- componentes auto bloqueo
- montaje sin herramientas
- distribución constante de la presión en las paredes del envase/embalaje
- aumenta la capacidad de carga
- materiales sostenibles: soportes de OSB/3, barras transversales de madera maciza según la norma IPPC ISPM No.15
- eliminación de residuos sencilla
- soportes ligeros y resistentes
- disponibles en varias resistencia y medidas
- alta seguridad operacional
- montaje/desmontaje sin herramientas
- montaje silencioso
- Resistente a la humedad
- instalación rápida
- ocupa poco espacio en almacén

El sistema patentado de almacenamiento en contenedores hace posible que su carga esté asegurada de una manera inteligente,...



4. Creación de niveles, apilamiento seguro de la carga

5. sistema de aseguramiento de la carga

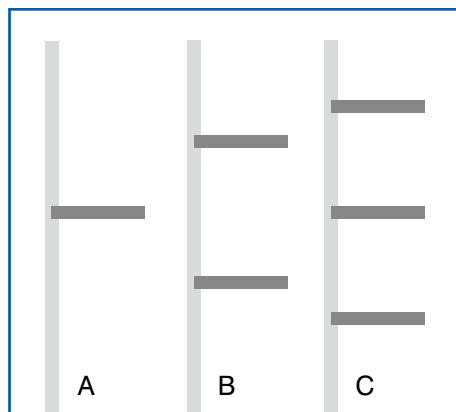
6. División de zonas de carga

7. Posible uso del espacio de almacenamiento por encima de los vehículos

...rápida y de bajo coste



CORFEX, El sistema de almacenamiento en contenedores ofrece posibilidades casi ilimitadas...

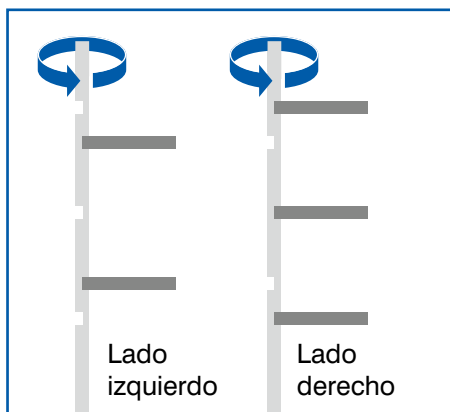


Soportes CORFEX Unilaterales

Variante A: 1 travesaño = 2 niveles

Variante B: 2 travesaños = 3 niveles

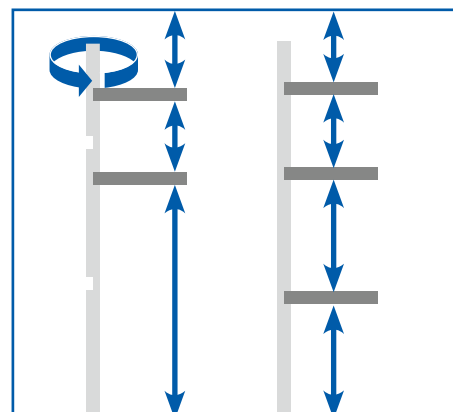
Variante C: 3 travesaños = 4 niveles



Soportes CORFEX Bilaterales

Lado izquierdo: 2 travesaños = 3 niveles

Lado derecho: 1 travesaño = 2 niveles
y 3 travesaños = 4 niveles



Variantes específicas del cliente

Producimos soportes personalizados al cliente para alturas específicas de los travesaños

...y ventajas sustanciales:



sin necesidad
de herramientas



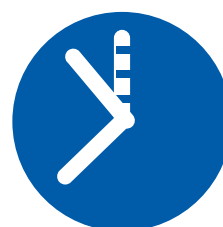
silencioso



ergonómico



bajo riesgo
de accidente



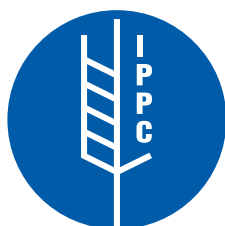
ahorro de tiempo



reutilizable y
reciclable



ahorro en coste
de personal



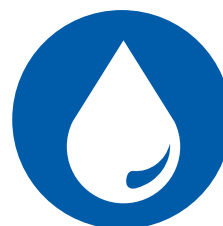
cumple con IPPC



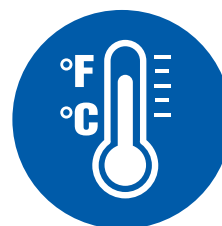
sostenible y
ecológico



alta capacidad de
carga con reduci-
do peso en vacío



resistente al agua



resistente a la
temperatura

J2 Servid
Pol. Ind. Salleles II ,
C/Narcís Monturiol, 25
08253 St. Salvador de Guardiola



Teléfono: +34 93 835 59 59
E-Mail: comercial@j2servid.com
Internet: www.j2servid.com

