

APLICACIONES:

La plataforma de columnas **DH-VA** está concebida especialmente para transporte y distribución. El modelo se basa en una construcción y utilización simples.

La plataforma está fabricada en un 80% en aluminio (puertas y columnas). La puerta tiene un grosor **solamente de 60 mm**, su forma es completamente plana. No es necesario ninguna especificación especial respecto al chasis del vehículo ya que la plataforma se monta en el marco posterior de la carrocería. La profundidad de la puerta en posición cerrada (G) es 140 mm mas corta que cuando se sitúa abierta. Esto es muy importante para facilitar las descargas en los muelles.

La versión standard, está provista de un **cierre manual asistido por muelle**. Opcionalmente, la DH-VA se puede suministrar con un **sistema de cierre hidráulico**.

La DH-VA se puede suministrar como plataforma para montar en la parte trasera o en la **parte lateral del vehículo**.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Puerta corredera de aluminio

2 cilindros de cierre efecto simple
Apertura y cierre, puerta asistida por muelles
No necesita engrase ni mantenimiento

No lleva cables

Todos los ejes están galvanizados y cromados
Los laterales deslizan con la plataforma

La plataforma se suministra pre-montada

Montaje simple y rápido
El punto de gravitación de la carta está a 600 mm
Garantía de 12 meses
Grupo hidráulico **compacto silencioso** (cobertura insonorizada)

Caja del grupo hidráulico en **acero inoxidable**



DH-VA Montaje standard.



2 x DH-VA para carga y descarga lateral de bombonas de gas, cajas de botellas, bidones, etc.



Opcionalmente se puede suministrar con freno de carros (roll stop) o rampas para descarga lateral.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

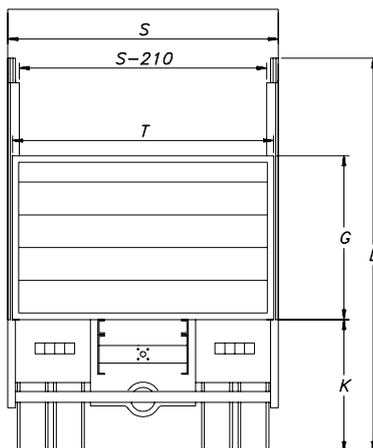
Punto de gravitación de la carga : 600 mm
Grosor de la plataforma (parte trasera de la caja) : 210 mm
Distancia del suelo al extremo de la corredera : ... +/- 500 mm
Anchura lateral deslizante : 110 mm

OPCIONES:

- [S725] Cierre de la puerta hidráulico
- [S713] Modelo alargado para montaje lateral al vehículo
- [S720] Rampa para descarga lateral (ver foto)
- [S215] Freno de carros - roll stop (ver foto)
- [S701] Inclinación del plato (autoajustable al suelo)

Capacidad de elevación	Profundidad del plato	Peso
750 kg	1250 mm	200 kg
	1500 mm	240 kg
1000 kg	1250 mm	220 kg
	1500 mm	260 kg

MEDIDAS DEL VEHICULO	
Altura del piso al suelo K	Altura total necesaria L
800 - 1100	2900
1100 - 1350	3400
1350 - 1600	3900



Agente/servicio oficial: