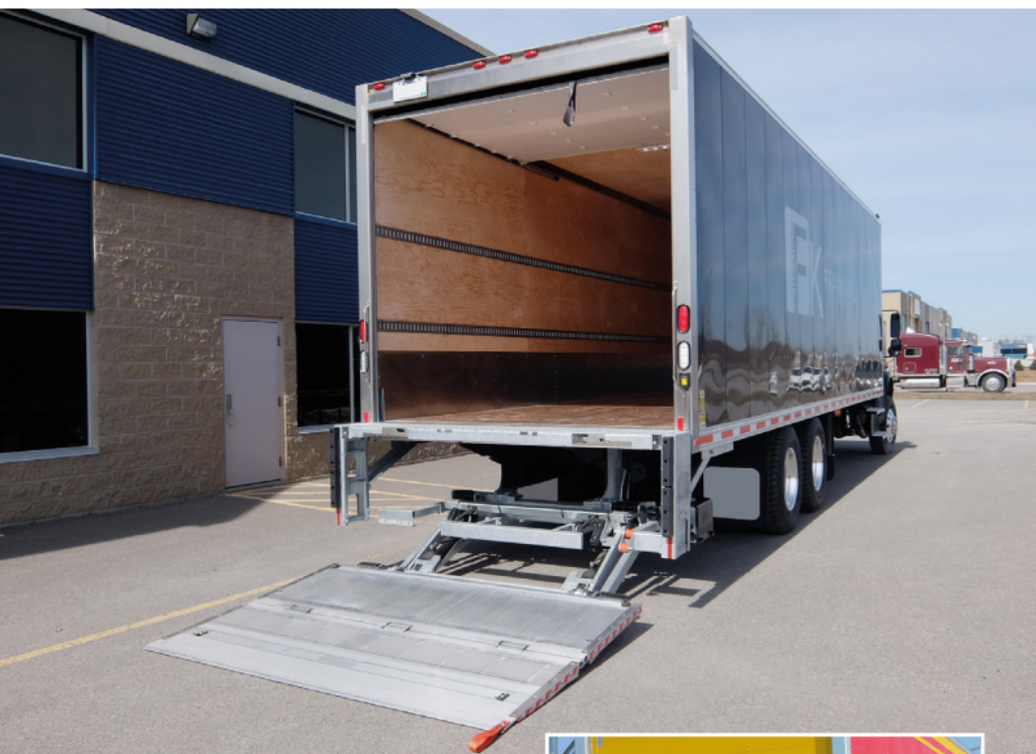




→ Plataforma replegable para camiones, remolques y semi-remolques

DH-RM.25 • 1500-2500 kg



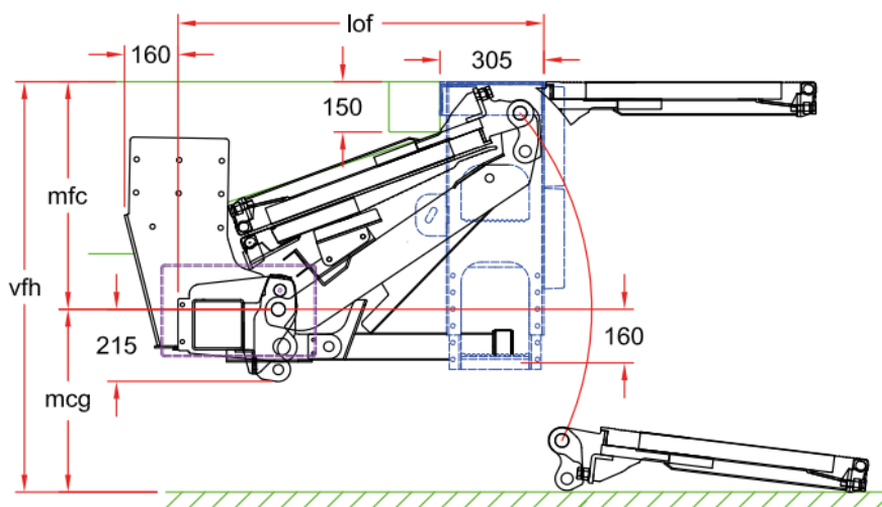
La DH-RM.25 es la plataforma replegable más poderosa de DHOLLANDIA. El plato de aluminio con un largo de 1600 mm ofrece una capacidad de elevación de 1500-2500 kg, y está especialmente diseñada para ofrecer la máxima fiabilidad en las condiciones más adversas del invierno ya que incluye la maniobra de descenso hidráulica.



La DH-RM.25 se suele montar bajo una placa de extensión para cama reforzada con **2 robustos paragolpes** y escalera ajustable. Pero también puede montarse enrasada a la estribera trasera de la carrocería del vehículo. Esta plataforma, al poderse guardar replegada, es ideal para trabajos **que requieren un acceso frecuente a los muelles de carga**. El paragolpes opcional OAF105 es compatible con los **sistemas de sujeción y bloqueo (DOCK-LOCK)**.

Esta plataforma trasera está inicialmente diseñada para las cargas pesadas de los camiones y semi-remolques. Está disponible como opción un kit de rampa de acceso [OAM054].

Poderosa y robusta plataforma replegable adaptada a las condiciones más duras del invierno



Dimensiones de montaje

larm		920
vfh máx.		1450
vfh mín. cargado		1200
mfc máx.		680
mfc std.		680
mfcg máx.		770
lof	a mfc máx.	1080
lof	a mfc std.	1080
pd máx		1600

Capacidad

CAP	CG	LM
1500 kg	750 mm	11.25 kNm
2000 kg	750 mm	15 kNm
2500 kg	750 mm	18.75 kNm

Pesos [ver pág. 19]

ALU / ALU	
1600 mm	595 kg
Ext. piso + paragolpes	165 kg

Peso incluye paragolpes CE

Especificaciones técnicas

Bastidor	150 x 150 mm
Cilindros	2 cilindros de elevación de doble efecto (MANIOBRA DESCENDER) + 2 estabilizadores fijos
Tipo de recorrido [ver pag. 8-9]	Plato en cuña. Recorrido horizontal + inclinación automática a nivel del suelo
Material del plato	Alu / Alu
Largo estándar de plato	1600 mm
Ancho de plato estándar	<ul style="list-style-type: none"> • 2150 mm para placa de extensión ancha de 2430 mm • 2300 mm para placa de extensión ancha de 2590 mm
Longitud de brazo	920 mm
Centro de brazo	1400 mm
Montaje	<ul style="list-style-type: none"> • Robusta placa de extensión para cama N-A [opción OAM041] • 2 robustos paragolpes con escalera ajustable [opción OAM042]
Mando estándar [ver pág. 10-11]	OAE041.BP caja de control ártica
Acabado estándar del bastidor	Acabado de zinc por inmersión en caliente [OAT104]