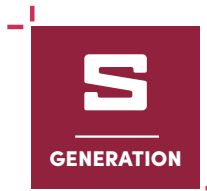


AMPLIROLL® HIGH

BASTIDOR AUXILIAR DE GRUA

ENCUENTRE EL MODELO COMPATIBLE
CON SUS NECESIDADES



**FIJACIONES
PERSONALIZADAS
DISPONIBLES (OPCIÓN):**

- RENAULT
- VOLVO
- MERCEDES
- IVECO
- SCANIA
- MAN
- DAF



LAS VENTAJAS

RENDIMIENTO

Mejora de la productividad durante el montaje (ahorro de tiempo)
- en 6x2 / 6x4 / 8x4

CONVENIENCIA

Estructura ligera y adaptación a los fabricantes de camiones

[Descúbrelo en video](#)



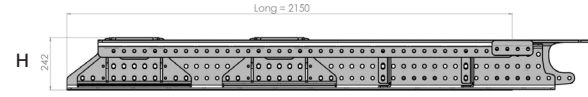
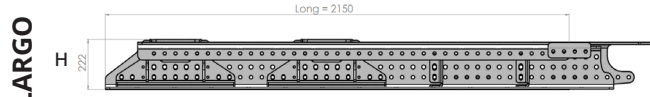
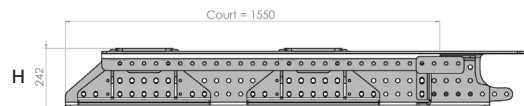
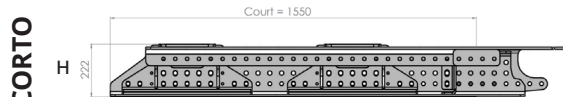
CÓMO ELEGIR EL BASTIDOR AUXILIAR DE GRÚA

1 Seleccione la capacidad de elevación de la grúa (Tm)

0-30 Tm o 30-35 Tm

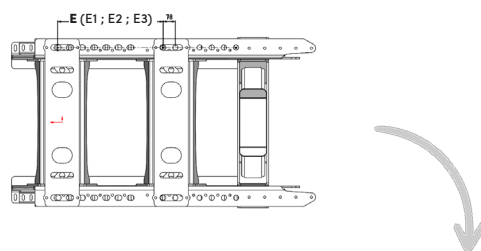
2 Elija el modelo en función de la longitud del chasis - corto o largo

CORTO (1 550 mm) o LARGO (2 150 mm)



3 Elige la configuración adecuada:

No perforado o Elección de la distancia



DESCRIPCIÓN DE LA GAMA

GAMAS S & SL		CORTO (L : 1 550)			
		No perforado	E1 = 677 ±6 mm ; Paso del agujero = 78 mm (Distancia máx. 1 145 mm)	E2 = 735 ±6 mm ; Paso del agujero = 80 mm (Distancia máx. 1 215 mm)	E3 = 855 ±6 mm ; Paso del agujero 90 mm (Distancia máx. 1 215 mm)
S (14 > 22T)	0-30 Tm - H=222	VAL05683	VAL05685	VAL05687	X
	30-35 Tm - H=227	VAL05695	X	VAL05697	VAL05699
S (24 > 26T) SL (20 > 26T)	0-30 Tm - H=242	VAL05707	VAL05709	VAL05711	X
	30-35 Tm - H=247	VAL05719	X	VAL05721	VAL05723

GAMAS S & SL		LARGO (L : 2 150)			
		No perforado	E1 = 677 ±6 mm ; Paso del agujero = 78 mm (Distancia máx. 1 145 mm)	E2 = 735 ±6 mm ; Paso del agujero = 80 mm (Distancia máx. 1 215 mm)	E3 = 855 ±6 mm ; Paso del agujero 90 mm (Distancia máx. 1 215 mm)
S (14 > 22T)	0-30 Tm - H=222	VAL05689	VAL05691	VAL05693	X
	30-35 Tm - H=227	VAL05701	X	VAL05703	VAL05705
S (24 > 26T) SL (20 > 26T)	0-30 Tm - H=242	VAL05713	VAL05715	VAL05717	X
	30-35 Tm - H=247	VAL05725	X	VAL05727	VAL05729