

JI-30000-R

[vc_row][vc_column][vc_column_text]

DATOS TÉCNICOS	JI-30.000-R
CAPACIDAD DE CARGA	30.000 Kg.
LONGITUD DEL EQUIPO, L	7.220 mm.
CENTRO DE GRAVEDAD, G	4.000 mm.
PESO DEL EQUIPO	3.850 Kg.
ÁNGULO DE BASCULACIÓN, α	45°
ANCHO DE GUÍA DEL EQUIPO, A	1.070 mm.
ANCHURA DEL CHASIS, C	860 mm.
ALTURA DEL GANCHO, H	1.550 mm.
ALTURA SOBRE CAMIÓN, B	350 mm.
RECORRIDO TORRETA, R	1.950 mm.
EQUIPAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> Sistema de anclaje de contenedores accionado mediante cilindro hidráulico. Distribuidor de mandos de accionamiento neumático desde la cabina del vehículo. 	EQUIPAMIENTO OPCIONAL <ul style="list-style-type: none"> Columna-gancho del equipo extensible verticalmente, accionada por cilindro hidráulico. Estabilizador o rodillo de apoyo trasero.

SISTEMA HIDRÁULICO	
CAUDAL DE LA BOMBA	80 Lit./min.
PRESIÓN DE TRABAJO	300 Kg./cm ²
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	100 Lit.

CHASIS-CABINA (Datos orientativos)	
PESO MÁXIMO AUTORIZADO	32.000 Kg.
DISTANCIA ENTRE EJES, D.	

	7.100 - 7.300 mm.
--	----------------------

CARROCERÍA

CAJA DE RESIDUOS

Nota.- Todas las dimensiones tiene una tolerancia de +/-0,5%.

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]