



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, a	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: - Sistema de anclaje de contenedores accionado mediante cilindro hidráulico. - Distribuidor de mandos de accionamiento neumático desde la cabina del vehículo.	EQUIPAMIENTO OPCIONAL: - 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./cm².
 CAPACIDAD DEL DEPÓSITO..... 100 Lit.

CHASIS-CABINA: (Datos orientativos)

PESO MÁXIMO AUTORIZADO..... 32.000 Kg.
 DISTANCIA ENTRE EJES 1°-4°, D..... 7.100 - 7.300 mm.