



DATOS TÉCNICOS	JI-10.000-C	JI-10.000-L
CAPACIDAD DE CARGA	10.000 Kg.	10.000 Kg.
LONGITUD DEL EQUIPO, L	4.100 mm.	4.350 mm.
CENTRO DE GRAVEDAD, G	2.350 mm.	2.450 mm.
PESO DEL EQUIPO	1.370 Kg.	1.400 Kg.
ÁNGULO DE BASCULACIÓN, α	52°	51°
ANCHO DE GUÍA DEL EQUIPO, A	1.070 mm.	1.070 mm.
ANCHURA DEL CHASIS, C	855 mm.	855 mm.
ALTURA DEL GANCHO, H	1.350 mm.	1.350 mm.
ALTURA SOBRE CAMIÓN, B	260 mm.	260 mm.
RECORRIDO TORRETA, R	650 mm.	750 mm.
EQUIPAMIENTO: - Sistema de anclaje de contenedores mecánico. - Distribuidor de mandos de accionamiento neumático desde la cabina del vehículo.	EQUIPAMIENTO OPCIONAL: - Sistema de anclaje de contenedores accionado mediante cilindro hidráulico. - Columna-gancho del equipo extensible verticalmente, accionada por cilindro hidráulico. - Estabilizador o rodillo de apoyo trasero.	

SISTEMA HIDRÁULICO:

CAUDAL DE LA BOMBA.....	40 - 50 Lit./min.
PRESIÓN DE TRABAJO.....	280 Kg./cm ² .
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO.....	50 Lit.

CHASIS-CABINA: (Datos orientativos)

PESO MÁXIMO AUTORIZADO.....	12.000 - 18.000 Kg.
DISTANCIA ENTRE EJES, D.....	4.000 - 4.300 mm.