



DATOS TÉCNICOS	JI-3.000-C	JI-3.000-M	JI-3.000-L
CAPACIDAD DE CARGA	3.000 Kg.	3.000 Kg.	3.000 Kg.
LONGITUD DEL EQUIPO, L	2.390 mm.	2.710 mm.	2.900 mm.
CENTRO DE GRAVEDAD, G	1.300 mm.	1.550 mm.	1.640 mm.
PESO DEL EQUIPO	460 Kg.	500 Kg.	520 Kg.
ÁNGULO DE BASCULACIÓN, α	47°	48°	50°
ANCHO DE GUÍA DEL EQUIPO, A	1.000 mm.	1.000 mm.	1.000 mm.
ANCHURA DEL CHASIS, C	855 mm.	855 mm.	855 mm.
ALTURA DEL GANCHO, H	900 mm.	900 mm.	900 mm.
ALTURA SOBRE CAMIÓN, B	250 mm.	250 mm.	250 mm.
RECORRIDO TORRETA, R	450 mm.	450 mm.	450 mm.

EQUIPAMIENTO:

- Sistema de anclaje de contenedores mecánico.
- Distribuidor de mandos de accionamiento mecánico 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.....	25 Lit./min.
PRESIÓN DE TRABAJO.....	260 Kg./cm ² .
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO.....	30 Lit.

CHASIS-CABINA: (Datos orientativos)

PESO MÁXIMO AUTORIZADO.....	3.500 Kg.
DISTANCIA ENTRE EJES, D.....	2.300 - 3.000 mm.