



Datos técnicos

Carga útil técnicamente posible incl. contenedor	max. 14.000 kg
Carga útil real incl. contenedor (dependiente del chasis)	7.000 – 11.000 kg
fPara chasis con un PM	14.500 – 19.000 kg
Equipo hidráulico:	
Caudal de la bomba	105 l/min
Contenido del depósito de aceite (útil)	50 l
Contenido total del equipo hidráulico	120 l
Tiempo de trabajo:	
a) depositar	29 s
b) bascular	29 s
c) recoger	22 s
Contenedores según DIN 30 722-1	
con altura de gancho	1.570 mm
opcional	1.370 – 1.480 mm
máx. según legislación nacional	2.550 mm
Véase impreso sobre contenedores nº 0395 0651 033 página 1	
Compactadoras móviles según DIN 30 730	
Contenedores especiales previo acuerdo.	

RK	14.62	14.65	14.67
Carrera [mm]	1350	1350	1350
Longitud del multibascalante sobre rodillo "R" [mm]	5385	5635	5885
Ángulo de basculamiento	55°	50°	47°
Voladizo del contenedor "U" [mm]	990	990	990
"H ₁ " Depositar el contenedor [mm] ***	3690	3770	3780
"H ₂ " Contenedor basculado [mm] ***	5820	5920	6000
"H ₃ " Altura de giro min. [mm]	3400	3400	3400
Espacio requerido [mm]	8000	8000	8000
Distancia entre ejes aprox. [mm]	4800 5000	5000	5400
Peso [kg] ****	2030	2055	2080
Presión de trabajo máx. [bar]	300	300	300

"L" Longitud exterior del contenedor [mm] Standard	6250	6500	6750	
con cuernos de bloqueo según DIN, sin apoyos adicionales, sin bloqueo hidráulico	min. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	4250	4500	4750
	min. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4750	5000	5250
	min. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	5000	5250	5500
con cuernos de bloqueo según DIN, con apoyos adicionales, sin bloqueo hidráulico	min. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	4000	4250	4500
	min. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4750	5000	5250
	min. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	5000	5250	5500
con cuernos de bloqueo según DIN, con bloqueo hidráulico	min. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	4000	4250	4500
	min. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4250	4500	4750
	min. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	4500	4750	5000
sin cuernos de bloqueo según DIN, con bloqueo hidráulico	min. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	4000	4250	4500
	min. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4250	4500	4750
	min. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	4500	4750	5000

Todas las longitudes de contenedor especificadas se aplican a las longitudes de contenedor interiores según la norma DIN 30722, partes 1 y 2 y sólo para equipos con dimensión de bloqueo estándar y bloqueo hidráulico en posición estándar.

* Debido al voladizo del contenedor solamente es basculante con limitaciones

** La altura máxima del contenedor depende del chasis y tiene que ser elegida según la legislación nacional, de manera que no exceda la altura máxima autorizada de 4.000 mm con el vehículo sin cargar.

*** Las alturas resultan de contenedores con una altura de 2.400 mm.

**** Peso sin depósito de aceite, bomba, piezas de fijación, guardabarros y accesorios, como barra-empotramiento, soporte hidráulico de ballestas, bloqueo hidráulico interior/exterior para contenedores, etc. Los pesos adicionales dependen del chasis.

Datos correspondientes a medidas y pesos precisos se indican una vez concretado el chasis. Véase listas de recomendación para chasis apropiados.

Reservado el derecho a introducir modificaciones en el curso del desarrollo técnico.