



Datos técnicos

Carga útil técnicamente posible incl. contenedor	max. 30.000 kg
Carga útil real incl. contenedor (dependiente del chasis)	18.000 – 27.000 kg
fPara chasis con un PM	28.000 kg
Equipo hidráulico:	
Caudal de la bomba	105 l/min
Contenido del depósito de aceite (útil)	50 l
Contenido total del equipo hidráulico	175 l
Tiempo de trabajo:	
a) depositar	21 – 33 s
b) bascular	33 – 39 s
c) recoger	44 s
Contenedores según DIN 30 722-1	
con altura de gancho	1.570 mm
opcional	1.420 – 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 ... TSK	30.62	30.65	30.67	30.70
Carrera [mm]	730	855	855	1105
Longitud del multibascalante sobre rodillo "R" [mm]	5460	5585	5835	6085
Ángulo de basculamiento	55°	55°	51°	51°
Voladizo del contenedor "U" [mm]	995	995	995	995
"H ₁ " Depositar el contenedor [mm] ***	3145 - 4090	3145 - 4105	3160 - 4120	3160 - 4130
"H ₂ " Contenedor basculado [mm] ***	5910	6010	6130	6320
"H ₃ " Altura de giro mín. [mm]	3350	3350	3350	3350
Espacio requerido [mm]	7050 - 8150	7150 - 8250	7150 - 8250	7400 - 8500
Distancia entre ejes aprox. [mm]	4200 - 4500	4500	4500 - 4800	4800
Peso [kg] ****	3525	3530	3575	3590
Presión de trabajo máx. [bar]	280	300	300	300

"L" Longitud exterior del contenedor [mm] Standard		6250	6500	6750	7000
con cuernos de bloqueo según DIN, sin bloqueo hidráulico	mín. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	3750	3750	4000	4250
	mín. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4750	5000	5250	5500
	mín. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	5000	5250	5500	5750
con cuernos de bloqueo según DIN, con bloqueo hidráulico	mín. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	4000	4000	3750	4000
	mín. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4000	4000	3750	4000
	mín. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	4250	4250	4000	4250
sin cuernos de bloqueo según DIN, con bloqueo hidráulico	mín. Longitud del contenedor "L" [mm] transportable	4000	4000	3750	4000
	mín. Longitud del contenedor "L" condicionalmente inclinable *)	4000	4000	3750	4000
	mín. Longitud del contenedor "L" [mm] inclinable	4250	4250	4000	4250

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.