

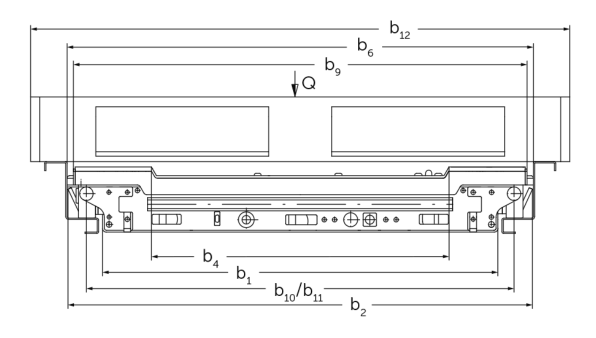
## **Under Pallet Carrier UPC**

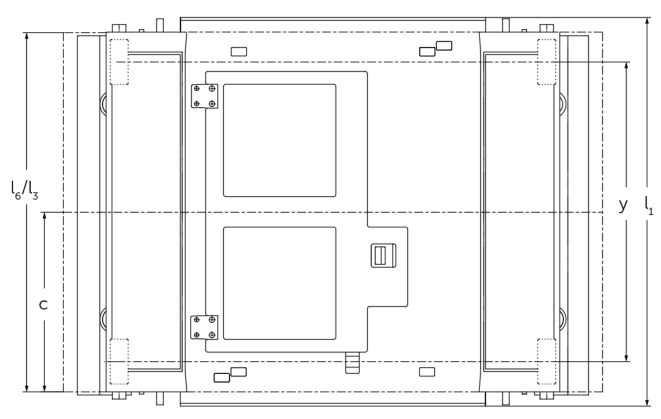
**UPC P1-P6** 

Altura de elevación: 27 mm / Capacidad de carga: 1500 kg



## **UPC P1-P6**





## Tabla VDI

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)				Jungheinrich					
	1.2	Nomenclatura del fabricante			UPC P1	UPC P2	UPC P4	UPC P5	UPC P6		
	1.3	Grupo de tracción				Eléctrico					
	1.4	Manipulación			Manual						
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q	kg	1500						
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	С	mm	400	500	600	500	570		
	1.9	Distancia entre ejes	у	mm	665	842	1045	842	985		
Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)		kg	195	208	212	208	225		
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás		kg	836 / 836	854 / 854	856 / 856	854 / 854	863 / 863		
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	85 / 85	104 / 104	106 / 106	104 / 104	113 / 113		
Ruedas / chasis	3.1	Bandajes			Poliuretano (PU)						
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			100 x 40						
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			100 x 40						
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			2x / 2x						
	3.6	Ancho de vía, delante	b10	mm	952		782	952	842		
	3.7	Ancho de vía, detrás	b11	mm	952		782	952	842		
	4.4	Elevación (h3)	h3	mm	27						
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h13	mm	145						
Medidas básicas	4.16	Longitud de superfície de carga	13	mm	800	1000	1200	1000	1140		
	4.18	Ancho de superficie de carga	b9	mm	10	10	840	1010	900		
	4.19	Longitud total	l1	mm	865	1065	1268	1065	1208		
	4.21.1	Ancho total	b1	mm	890		720	890	780		
		Ancho total	b2	mm	1048		878	1048	938		
Med	4.26	Ancho entre brazos porteadores/superficies de carga	b4	mm			475	672	548		
	4.27	Ancho sobre rodillos guía	b6	mm	1048		878	1048	938		
		Ancho de palet		mm	1200		1000	1200	1140		
		Longitud de palet		mm	800	1000	1200	1000	1140		
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga		km/h			2,9 / 3,6				
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga		m/s	0,01 / 0,01						
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga		m/s	0,01 / 0,01						

electrónico				
ctró	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	1,1
ele	6.2	motor de elevación, potencia con S3	kW	0,48
ma	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	24 / 61
Motor eléctrico / sistema	1	Peso de la batería	kg	48
Otros Moto		Nivel de presión acústica según EN12053	dB (A)	62

<sup>-</sup> Esta hoja técnica conforme a la directiva VDI 2198 indica sólo los valores técnicos del equipo estándar. Un bandaje diferente, otros mástiles de elevación, dispositivos adicionales, etc, pueden dar otros valores.

## Jungheinrich de España, S.A.U.

C/ Sierra Morena, 5 Área Empresarial Andalucía 28320 Pinto (Madrid) Línea de atención al cliente Teléfono 902 120 895 Línea de atención al cliente Teléfono 902 120 895 info@jungheinrich.es www.jungheinrich.es

Las fábricas de producción alemanas de Norderstedt, Moosburg y Landsberg están certificadas, así como nuestro Centro de Recambios Originales en Kaltenkirchen.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



ISO 9001 ISO 14001

