

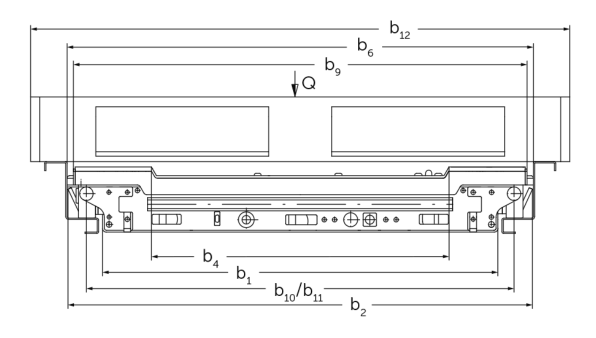
Under Pallet Carrier UPC

UPC P1-P6

Altezza di sollevamento: 27 mm / Portata: 1500 kg



UPC P1-P6



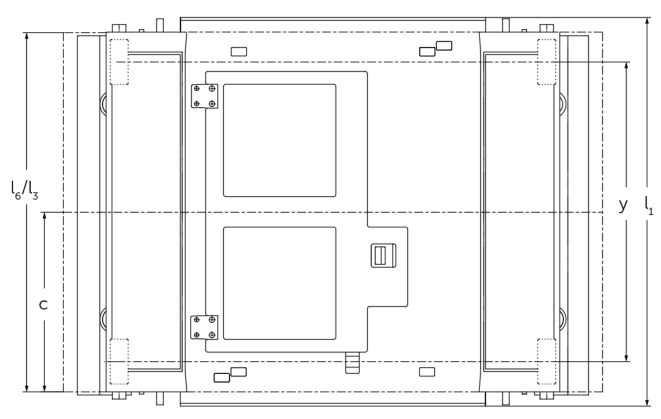


Tabella VDI

	I									
Caratteristiche	1.1	Costruttore (sigla)				Jungheinrich				
	1.2	Indicazioni modello del costruttore			UPC P1	UPC P2	UPC P4	UPC P5	UPC P6	
	1.3	Trazione				Elettrico				
	1.4	Uso			A mano					
	1.5	Portata/carico	Q	kg	1500					
	1.6	Distanza dal baricentro del carico	С	mm	400	500	600	500	570	
	1.9	Interasse ruote	у	mm	665	842	1045	842	985	
Pesi	2.1.1	Peso proprio (inclusa batteria)		kg	195	208	212	208	225	
	2.2	Carico sull'asse con carico ant./post.		kg	836 / 836	854 / 854	856 / 856	854 / 854	863 / 863	
	2.3	Carico sull'asse senza carico ant./post.		kg	85 / 85	104 / 104	106 / 106	104 / 104	113 / 113	
	3.1	Gommatura			Poliuretano (PU)					
. <u>o</u>	3.2	Dimensione ruote anteriori			100 x 40					
	3.3	Dimensione ruote, posteriori				100 x 40				
/tel	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x = motrici)			2x / 2x					
Ruote/telaio	3.6	Larghezza di transito, anteriore	b10	mm	952		782	952	842	
	3.7	Larghezza di transito, posteriore	b11	mm	952		782	952	842	
	4.4	Sollevamento (h3)	h3	mm			27			
	4.15	Altezza forche abbassate	h13	mm	145					
	4.16	Lunghezza superficie di carico	13	mm	800	1000	1200	1000	1140	
ase	4.18	Larghezza superficie di carico	b9	mm	10	10	840	1010	900	
d ib	4.19	Lunghezza totale	l1	mm	865	1065	1268	1065	1208	
Dimensioni di base	4.21.1	Larghezza totale	b1	mm	890		720	890	780	
ensi	4.21.2	Larghezza totale	b2	mm	1048		878	1048	938	
ime	4.26	i Larghezza tra razze/superfici di carico	b4	mm	672		475	672	548	
	4.27	Larghezza sui rulli di contrasto	b6	mm	1048		878	1048	938	
		Larghezza pallet		mm		00	1000	1200	1140	
		Lunghezza pallet		mm	800	1000	1200	1000	1140	
Dati sulle prestazioni	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico		km/h			2,9 / 3,6			
	1	Velocità di sollevamento con/senza carico		m/s	0,01 / 0,01					
	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico		m/s	0,01 / 0,01					

a	7
i	ĭ

elettroni	6.1	Motore di traslazione, prestazione con S2 60 min	kW	1,1
elett	6.2	motore di sollevamento, prestazione S3	kW	0,48
		Tensione batteria/capacità nominale	V / Ah	24 / 61
Motore elettrico/Parte	6.5	Peso batteria	kg	48
Varie Mo		Livello di pressione sonora in base a EN12053 all'orecchio dell'operatore	dB (A)	62

⁻ Ai sensi della direttiva VDI 2198, questa scheda tecnica cita solo i valori tecnici dell'apparecchio standard. Gommature diverse, altri montanti, attrezzature ecc. possono modificare i valori.

Jungheinrich Italiana S.r.l.

Via Amburgo, 1 20088 Rosate MI Telefono 02 908711 Telefax 02 908712335 info@jungheinrich.it www.jungheinrich.it

Gli stabilimenti di produzione tedeschi di Norderstedt, Moosburg e Landsberg, nonché il nostro centro ricambi di Kaltenkirchen sono certificati.

ISO 9001 ISO 14001

l mezzi di movimentazione Jungheinrich sono conformi ai requisiti europei di sicurezza.



