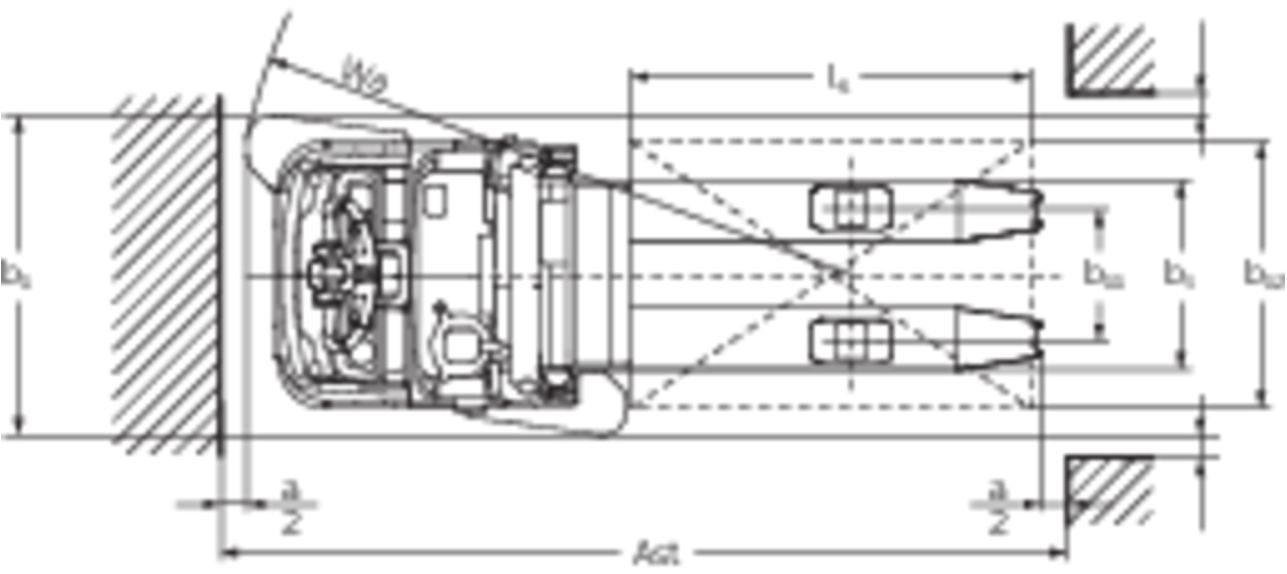
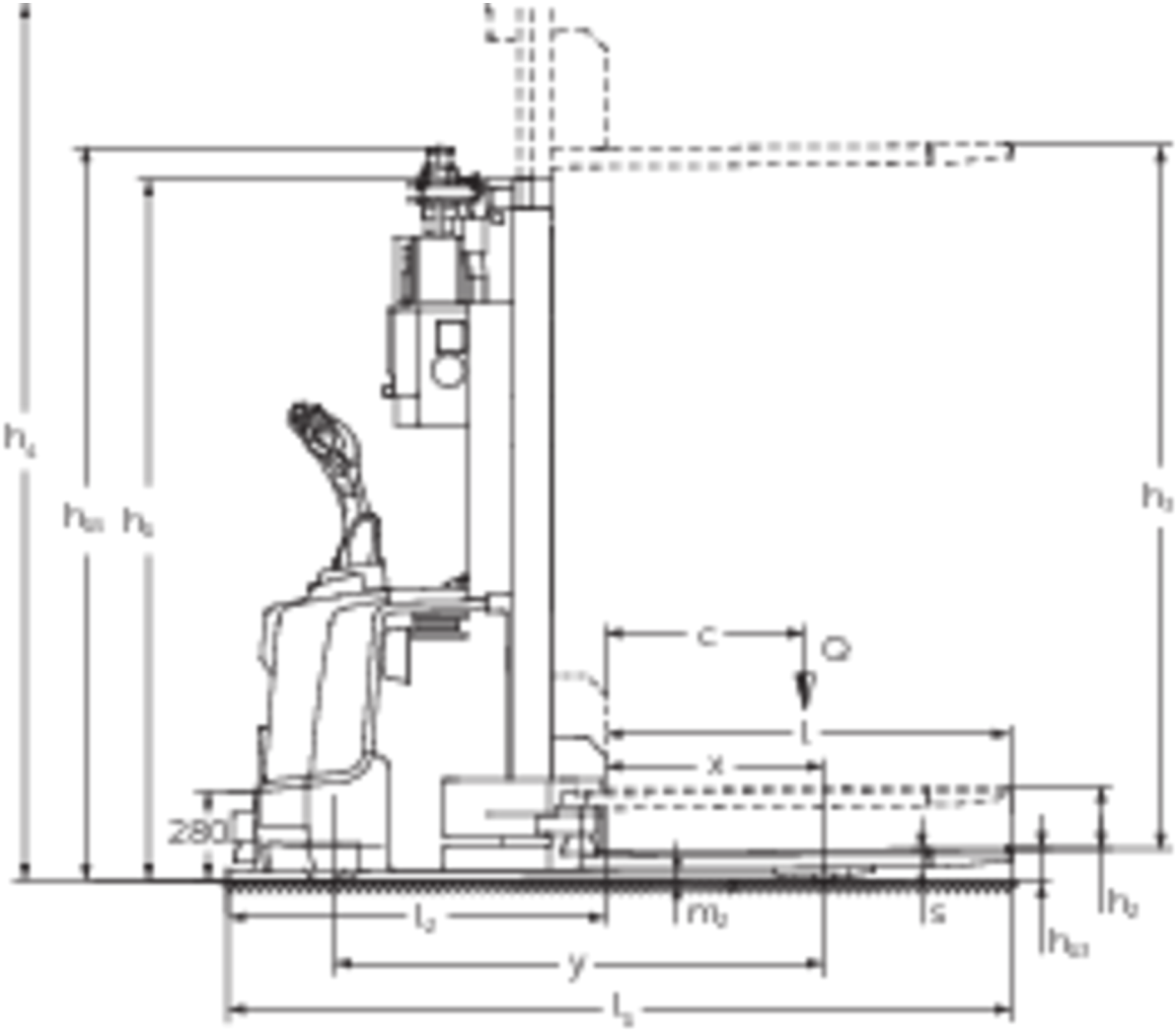




Sürücüsüz taşıma sistemi Kumanda Kolu-Yüksek transpalet **ERC 213a / 217a**

Kaldırma yüksekliği: 3100-4400 mm / Yük kapasitesi: 1300-1700 kg

ERC 213a / 217a



ERC 213a / 217a

ERC 213a	İnme (h3)	Yükseklik direk geri çekildi (h1)	Serbest kaldırma (h2)	Yükseklik direği uzatıldı (h4)
Çift direk ZT	3100 mm	2150 mm	200 mm	3625 mm
	3800 mm	2500 mm	200 mm	4325 mm
	4400 mm	2750 mm	200 mm	4925 mm
ERC 217a	İnme (h3)	Yükseklik direk geri çekildi (h1)	Serbest kaldırma (h2)	Yükseklik direği uzatıldı (h4)
Çift direk ZT	2840 mm	2150 mm	200 mm	3495 mm
	3540 mm	2500 mm	200 mm	4195 mm

VDI tablo

Standı: 08/2023

İşaret	1.1	Üretici (kısa ad)			Jungheinrich	
					ERE 225a	ERC 217a
	1.2	Üreticinin tip sembolünü				
	1.4	Operasyon			AGV	
	1.5	Kapasite / yük	Q	kg	1300	1700
	1.6	Yük merkezi	c	mm	600	
	1.8	Yük mesafesi	x	mm	659	
	1.9	Dingil açıklığı	y	mm	1496	
Ağırlıklar	2.1.1	Ölü ağırlık (pil dahil)		kg	1410	1460
	2.2	Ön / arka yüke sahip aks yükü		kg	1060 / 1650	1080 / 2080
	2.3	Ön / arka yüksüz aks yükü		kg	985 / 425	1000 / 410
Tekerlekler / Süspansiyon	3.1	Lastikler			Poliüretan (PU)	
	3.2	Lastik ebadı, ön			Ø 230 x 77	
	3.3	Lastik ebadı, arka			Ø 85 x 110	Ø 85 x 85
	3.4	Ek tekerlekler			Ø 140 x 54	
	3.5	Tekerlekler, ön / arka numara (x = tahrikli)			1x + 1 / 2	1x + 1 / 4
	3.7	Ölçer, arka	b ₁₁	mm	400	
Sürüş tahriki/kaldırma düzeni	4.2	Yükseklik direk geri çekildi (h1)	h ₁	mm	2075	
	4.2.1	Toplam yükseklik	h ₁₅	mm	2285	
	4.4	İnme (h3)	h ₃	mm	3100	2840
	4.5	Yükseklik direği uzatıldı (h4)	h ₄	mm	3650	3520
	4.15	Yükseklik düşürüldü	h ₁₃	mm	90	
	4.19	Toplam uzunluk	l ₁	mm	2393	
	4.20	Çatal sırt kısmı dahil uzunluk	l ₂	mm	1158	
	4.21.1	Toplam genişlik	b ₁	mm	965	
	4.22	Çatal ölçüleri	s/e/l	mm	56 x 185 x 1235	
	4.25	Çatal dış mesafesi	b ₅	mm	570	
Performans verileri	5.1	Yüklü / yüksüz sürüş hızı		km/h	9 / 9	7 / 7
	5.2	Yüklü / yüksüz kaldırma hızı		m/s	0,15 / 0,3	0,11 / 0,34
	5.3	Yüklü / yüksüz indirme hızı		m/s	0,45 / 0,35	0,5 / 0,35
	5.10	Servis freni			rejeneratif	
Elektrik motoru / Elektronik	6.1	Çekiş motoru, güç S2 60 dk		kW	3,2	2,8
	6.2	Kaldırma motoru, S3'te güç		kW	3	
	6.3	DIN 43531/35 / 36'ya göre pil			B 3 PzS	
	6.4	Akü gerilimi / Nominal kapasite		V / Ah	24 / 375	
	6.5	Pil ağırlığı		kg	273	
Diğer	8.1	Sürüş kontrol tipi			AC speedCONTROL	
	10.7	EN12053'e göre ses basıncı seviyesi, sürücü borusu		dB (A)	64	

- VDI 2198 uyarınca bu bilgi formu sadece standart cihazın teknik değerlerini belirtir. Farklı lastikler, farklı asansörler, ek donanımlarda vs. başka değerler oluşabilir.

- 4.2.1: ek opsiyonlar ile (örn. otomatik şarj, Floor-Spot, kaldırılmış engellerin algılanması gibi) h15 + 100 mm.
- 5.1: manuel işletimde 3,0 km/h. Yük yönünde sürüş hızları: maks. 5,4 km/h (1,5 m/sn).
- 5.1: ERC 213a'da Efficiency donanım paketinde 7,0 / 7,0 km/h
- 6.1: ERC 213a'da Efficiency donanım paketiyle: 2,8 kW

Jungheinrich İstif Makinaları San. ve Tic. Ltd. Şti.

Ekşiođlu Mahallesi
Yeni Şile Otoban Yolu Üzeri
Şehitler Caddesi No:47
34794 Alemdađ – İstanbul
Tel. 0216 430 0 800 pbx
Faks 0216 312 47 08
Santral 444 JUNG(5864)

info@jungheinrich.com.tr
www.jungheinrich.com.tr

Norderstedt, Moosburg ve
Landsberg'deki Alman üretim tesislerimiz
ve Kaltenkirchen'deki yedek parça
merkezimiz sertifikalıdır. ISO 9001
ISO 14001

JUNGHEINRICH