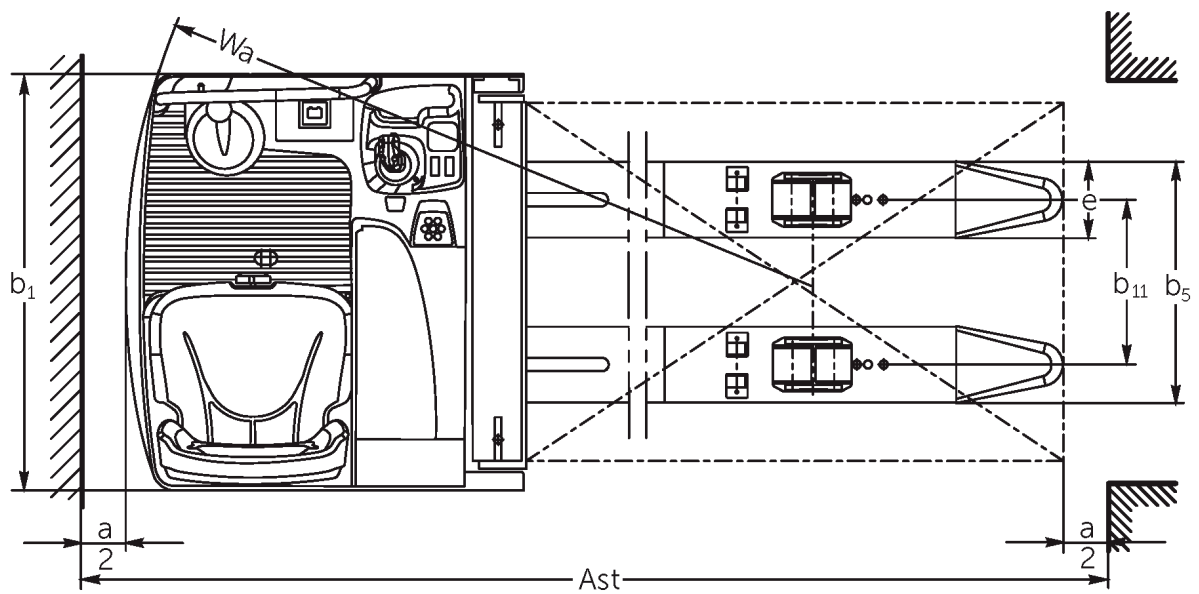
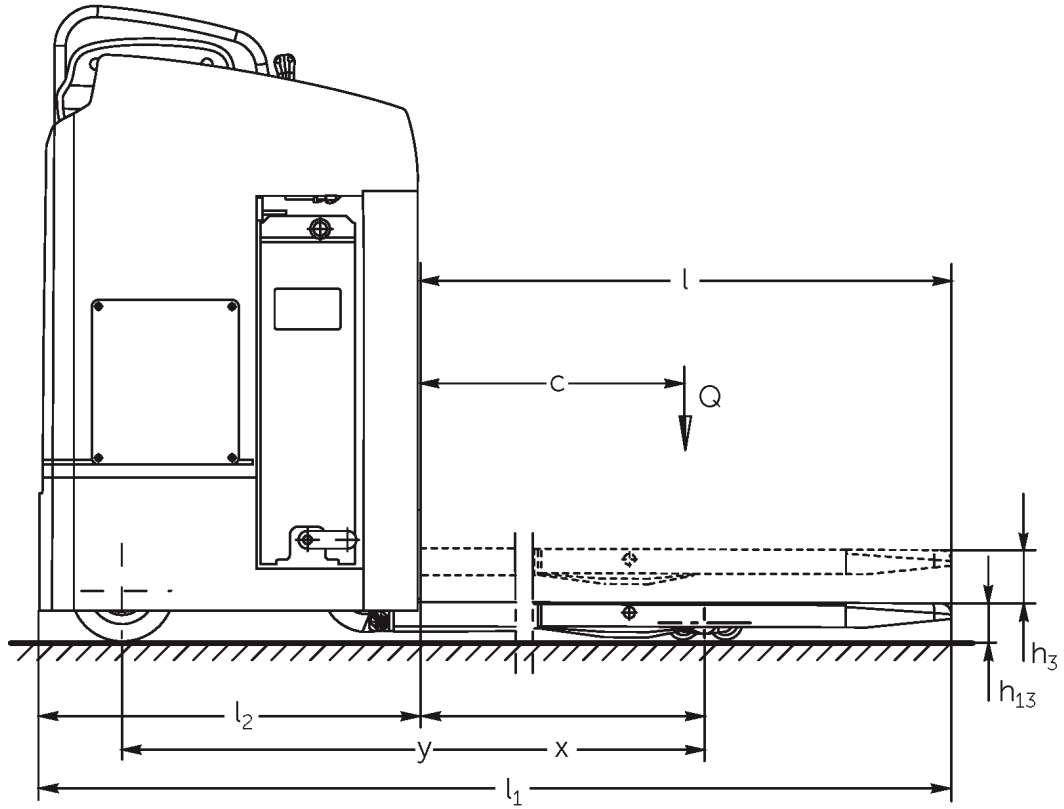




Elektrikli yan oturmali forklift **ESE 220-320**

Kaldırma yüksekliği: 125 mm / Yık kapasitesi: 2000 kg

ESE 220-320



VDI tablo

Standı: 01/2022

			Jungheinrich			
			ESE 220	ESE 320		
İşaret	1.1	Üretici (kısa ad)				
	1.2	Üreticinin tip sembolünü				
	1.3	Sürücü	Elektrikli			
	1.4	Operasyon	koltuk			
	1.5	Kapasite / yük	Q	kg	2000	
	1.6	Yük merkezi	c	mm	600	
	1.8	Yük mesafesi	x	mm	868	
	1.9	Dingil açıklığı	y	mm	1535	1541
	Ağırlıklar	2.1.1	Ölü ağırlık (pil dahil)		kg	1062
2.2		Ön / arka yüke sahip aks yükü		kg	1896 / 1142	1902 / 1182
2.3		Ön / arka yüksüz aks yükü		kg	258 / 808	264 / 816
Tekertekler / Süspansiyon	3.1	Lastikler	Poliüretan (PU)		-	
	3.2	Lastik ebadı, ön	Ø 230 x 78			
	3.3	Lastik ebadı, arka	Ø 85x85			
	3.4	Ek tekerlekler	Ø 140 x 54			
	3.5	Tekertekler, ön / arka numara (x = tahrikli)	2 - 1x / 4		1+1x/4	
	3.6	Ölçer, önünde	b ₁₀	mm	544	645
	3.7	Ölçer, arka	b ₁₁	mm	385	
Sürüş tahrikli/kaldırma düzeneği	4.4	İnme (h ₃)	h ₃	mm	125	
	4.8	Koltuk yükseklik / ayakta yükseklik	h ₇	mm	1020	
	4.15	Yükseklik düşürüldü	h ₁₃	mm	90	
	4.19	Toplam uzunluk	l ₁	mm	2009	
	4.20	Çatal sırt kısmı dahil uzunluk	l ₂	mm	859	
	4.21.1	Toplam genişlik	b ₁	mm	820	930
	4.22	Çatal ölçüleri	s/e/l	mm	60 x 172 x 1150	
	4.25	Çatal boşluğu	b ₅	mm	540	
	4.32	Zemin temizleme merkezi dingil mesafesi	m ₂	mm	25	
	4.34.1	Çalışma genişliği (palet 800x1200 boyuna)	Ast	mm	2197	2215
	4.35	Dönüş yarıçapı	W _a	mm	1665	1683
Performans verileri	5.1	Yüklü / yüksüz sürüş hızı		km/h	10 / 12,5	
	5.2	Yüklü / yüksüz kaldırma hızı		m/s	0,06 / 0,07	
	5.3	Yüklü / yüksüz indirme hızı		m/s	0,06 / 0,05	
	5.8	Yüklü / yüksüz maksimum tırmanma kabiliyeti		%	8 / 13	
	5.10	Servis freni			elektrikli	
Elektrik motoru / Elektronik	6.1	Çekiş motoru, güç S2 60 dk		kW	2,8	
	6.2	Kaldırma motoru, S3'te güç		kW	1,5	
	6.3	DIN 43531/35 / 36'ya göre pil			hay?r	
	6.4	Akü gerilimi / Nominal kapasite		V / Ah	24 / 465	
	6.5	Pil ağırlığı		kg	380	
	6.6.1	EN döngüsüne göre enerji tüketimi		kWh/h	0,41	0,43
	6.6.2	EN16796'ya göre CO2 eşdeğeri		kg/h	0,2	
Diğer	8.1	Sürüş kontrol tipi			AC	

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

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 da
bulunan üretim tesislerimiz sertifikalıdır.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich koridor araçları, Avrupa
güvenlik yönetmeliklerine uygundur.



JUNGHEINRICH