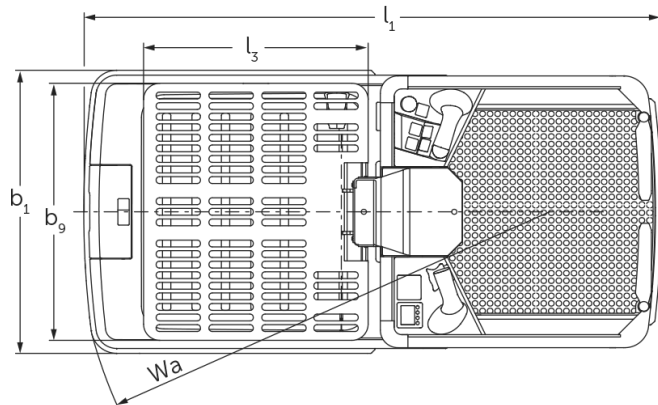




Küçük parça sipariş toplayıcı **EKM 202**

Kaldırma yüksekliği: 3000 mm / Yük kapasitesi: 215 kg

EKM 202



VDI tablosu

Durum: 01/2025

İşaret	1.2	Üreticinin tip tanımlaması			EKM 202
	1.3	Tahrik			Elektrikli
	1.4	Kullanım			Sipariş toplayıcı
	1.5	Kapasite / yük	Q	kg	215
	1.9	Dingil mesafesi	y	mm	1045
Ağırlıklar	2.1	Net Ağırlık		kg	645
	2.2	Yük ileride/geride aks yükü		kg	520 / 340
	2.3	İleri/geri konumda aks yükü - yüksüz		kg	233 / 412
Tekerlekler / Süspansiyon	3.1	Lastikler			Poliüretan (PU)
	3.2	Lastik ölçüsü, ön			Ø 200x50
	3.3	Lastik ölçüsü, arka			Ø 300x65
	3.5	Ön/arka teker adeti (x = tahrikli)			2/2x
	3.6	Dingil mesafesi, ön	b10	mm	568
	3.7	Dingil mesafesi, arka	b11	mm	652
Sürüş tahriki/kaldırma düzeneği	4.2	Asansörün kapalı yüksekliği (h1)	h1	mm	1452
	4.4	Kaldırma yüksekliği (h3)	h3	mm	3000
	4.5	Asansörün açık yüksekliği (h4)	h4	mm	4452
	4.8	Oturma yüksekliği/durma yüksekliği	h7	mm	324
	4.9	Yaya kumandası yüksekliği sürüş konumunda min./maks.	h14	mm	1046 / 1046
	4.14	Yükseltilmiş durma yüksekliği	h12	mm	3324
	4.16	Platform uzunluğu	l3	mm	595
	4.18	Platform genişliği	b9	mm	681
	4.19	Toplam uzunluk	l1	mm	1528
	4.21.1	Toplam genişlik	b1	mm	750
	4.32	Merkezi dingilin yerden yüksekliği	m2	mm	65
	4.35	Dönüş yarıçapı	Wa	mm	1250
	4.38.1	Sipariş toplama yüksekliği		mm	5324
Performans verileri	5.1	Yüklü / yüksüz sürüş hızı		km/h	8 / 8
	5.2	Yüklü/yüksüz kaldırma hızı		m/s	0,14 / 0,19
	5.3	Yüklü/yüksüz indirme hızı		m/s	0,27 / 0,2
	5.8	Yüklü / yüksüz maksimum tırmanma kabiliyeti		%	15 / 15
	5.10	İşletme freni			elektrikli
Elektrik motoru / Elektronik	6.1	Sürüş motoru, performans S2 60 dk		kW	1
	6.2	Kaldırma motoru performansı, S3		kW	2,2
	6.4	Akü gerilimi / Nominal kapasite		V / Ah	24 / 190
	6.5	Akü ağırlığı		kg	120
Diğer	8.1	Sürüş kontrol tipi			AC
	10.7	EN12053'e göre ses basıncı seviyesi, sürücü borusu		dB (A)	60

- VDI 2198 uyarınca bu teknik doküman sadece standart cihazın teknik değerlerini belirtir. Farklı lastikler, asansörler, ek donanımlar vs. başka değerler oluşturabilir.

- VDI no. 4.4: kapalı yükseklik 1.452 mm'dir
- VDI no. 4.4: açık yükseklik 4.452 mm'dir

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