

RCE Teknik Veri Sayfası Elektrikli Forklift

RCE 15

RCE 16

RCE 20

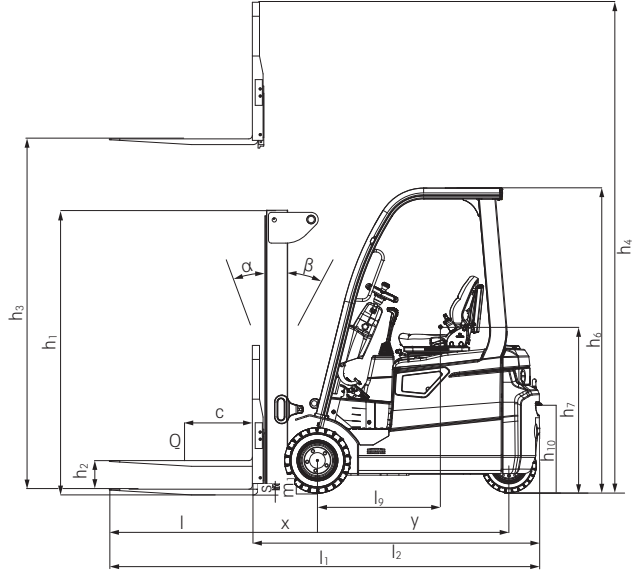
RCE 16P

RCE 20P

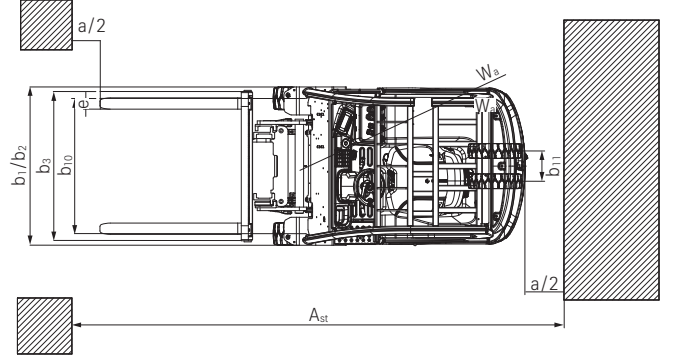




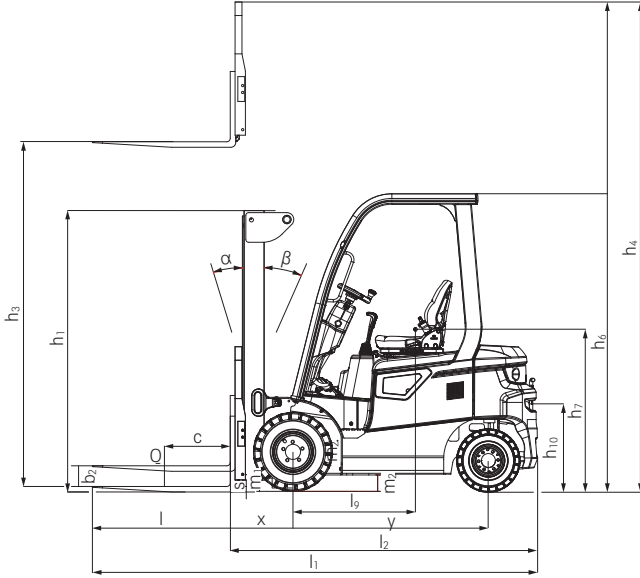
				STILL	STILL	STILL	STILL	STILL		
				RCE 15 Li-Ion	RCE 16 Li-Ion	RCE 20 Li-Ion	RCE 16P Li-Ion	RCE 20P Li-Ion		
Özellikler	1.1	Üretici								
	1.2	Üreticinin adlandırması								
	1.2.1	Üretici tip numarası			5430	5431	5433	5434	5436	
	1.3	Kullanım			Elektrikli	Elektrikli	Elektrikli	Elektrikli	Elektrikli	
	1.4	Çalışma			Oturarak	Oturarak	Oturarak	Oturarak	Oturarak	
	1.5	Yük kapasitesi/yük	Q	kg	1500	1600	2000	1600	2000	
	1.6	Yük merkezi mesafesi	c	mm	500	500	500	500	500	
	1.8	Yük mesafesi	x	mm	360	360	360	425	425	
	1.9	Dingil aralığı	y	mm	1340	1340	1370	1405	1405	
Ağırlıklar	2.1	Çalışma ağırlığı (akü dahil)			2995	3099	3515	3050	3455	
	2.2	Aks yükü, yüklü	ön/arka	kg	3942/533	4101/604	4824/695	4110/540	4772/683	
	2.3	Aks yükü, yüksüz	ön/arka	kg	1527/1468	1444/1655	1549/1966	1457/1593	1431/2024	
Tekerlekler	3.1	Tekerler			Süperelastik	Süperelastik	Süperelastik	Süperelastik	Süperelastik	
	3.2	Teker boyutu	ön		180/70-8 (18X7-8)	180/70-8 (18X7-8)	200/50-10	6.50-10	225/75-10 (23X9-10)	
	3.3	Teker boyutu	arka		15X4 1/2-8 (125/75-8)	15X4 1/2-8 (125/75-8)	16X6-8 (150/75-8)	5.00-8	5.00-8	
	3.5	Tekerlek adedi (x = etkin)	ön/arka		2X/2	2X/2	2X/2	2X/2	2X/2	
	3.6	İz genişliği	ön	b ₁₀	mm	948	948	978	932	998
	3.7	İz genişliği	arka	b ₁₁	mm	216	216	220	900	900
	4.1	Asansör yatırma açısı (tilt)	ön/arka	α/β	°	6/7	6/7	6/7	6/10	6/10
Temel ölçüler	4.2	Asansör kapalı yükseklik	asansörün kapalı hali	h ₁	mm	2050	2050	2050	2062	2066
	4.3	Serbest kaldırma		h ₂	mm	150	150	150	150	150
	4.4	Kaldırma		h ₃	mm	3000	3000	3000	3000	3000
	4.5	Asansör açık yükseklik	asansör uzatılmış	h ₄	mm	4040	4040	4040	4040	4040
	4.7	Başüstü korumasının tavan yüksekliği		h ₆	mm	2130	2130	2130	2150	2150
	4.8	SİPe göre koltuk yüksekliği		h ₇	mm	1154	1154	1154	1172	1172
	4.12	Çeki demiri bağlantı yüksekliği		h ₁₀	mm	583	583	596	618	617
	4.19	Toplam uzunluk		l ₁	mm	3125	3125	3160	3364	3399
	4.20	Çatal arkasını kapsayan uzunluk		l ₂	mm	1925	1925	1960	2164	2199
	4.21	Toplam genişlik		b ₁ /b ₂	mm	1120	1120	1180	1120	1220
	4.22	Çatal boyutları ISO 2331		s/e/l	mm	40/80/1000	40/80/1000	40/100/1000	40/80/1200	40/100/1200
	4.23	Çatal taşıyıcı ISO 2338, sınıf/form A, B				2A	2A	2A	2A	2A
	4.24	Çatal taşıyıcı genişliği		b ₃	mm	1040	1040	1040	1040	1040
	4.31	Asansör altının yerden yüksekliği		m ₁	mm	90	90	96	99	103
	4.32	Dingil aralığı merkezinin zemine olan mesafesi		m ₂	mm	100	100	106	110	114
	4.33	1000 x 1200 palet ile çaprazlamasına çalışma koridoru genişliği		A _{st}	mm	3251	3251	3296	3495	3595
	4.34	800 x 1200 palet ile uzunlamasına çalışma koridoru genişliği		A _{st}	mm	3375	3375	3420	3695	3795
4.35	Dönüş yarıçapı		W _a	mm	1565	1565	1610	1870	1970	
4.36	Minimum pivot noktası mesafesi		b ₁₃	mm	-	-	-	536	536	
Performans verisi	5.1	Sürüş hızı	yüklü/yüksüz	km/h	16/16	16/16	16/16	15/15	15/15	
	5.2	Kaldırma hızı	yüklü/yüksüz	m/s	0,40/0,55	0,40/0,55	0,32/0,50	0,38/0,47	0,31/0,47	
	5.3	İndirme hızı	yüklü/yüksüz	m/s	0,45/0,46	0,43/0,50	0,42/0,46	0,44/0,47	0,42/0,48	
	5.5	Çekiş gücü	yüklü/yüksüz	N	3800/4100	3800/4100	3600/3900	2900/3200	2700/3000	
	5.6	Maks. çekiş gücü	yüklü/yüksüz	N	11500/8100	11500/8000	11300/8200	11400/7400	11200/7200	
	5.7	Eğim tırmanma kabiliyeti	yüklü/yüksüz	%	13,4/21,2	12,8/20,5	10,7/18,0	11,5/18,6	9,4/15,9	
	5.8	Maks. eğim tırmanma kabiliyeti	yüklü/yüksüz	%	18/20	18/20	18/20	18/20	18/20	
	5.9	Hızlanma süresi		s	5,8/5,2	5,9/5,3	6,4/5,5	5,9/5,2	6,2/5,1	
	5.10	Fren			Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik	
	Elektrik motoru	6.1	Tahrik motoru, çıkış S2 60 dak		kW	2X4,6	2X4,6	2X4,6	10,2	10,2
6.2		Kaldırma motoru, çıkış S3 %15 d.c.		kW	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	
6.4		Akü voltajı	U	V	80	80	80	80	80	
6.4.1		Akü kapasitesi K _s		Ah	228	228	228	228	228	
6.5		Akü ağırlığı		kg	210	210	210	210	210	
6.6		DIN EN 16796 uyarınca enerji tüketimi		kWh/h	4,3	4,4	5,5	4,5	5,4	
6.7		Taşıma kapasitesi		t/h	111	120	146	114	144	
6.8		Taşıma kapasitesinde enerji tüketimi		t/kWh	18	19	22	22	25	
Çeşitli	10.1	Ataşmanlar için çalışma basıncı		bar	150	160	185	160	185	
	10.2	Ataşmanlar için yağ hacmi		l/min	22	22	22	22	22	
	10.7	Ses basınç seviyesi L _{PAZ} (operatörün konumuna göre)		dB(A)	≤68	≤68	≤68	≤66	≤66	



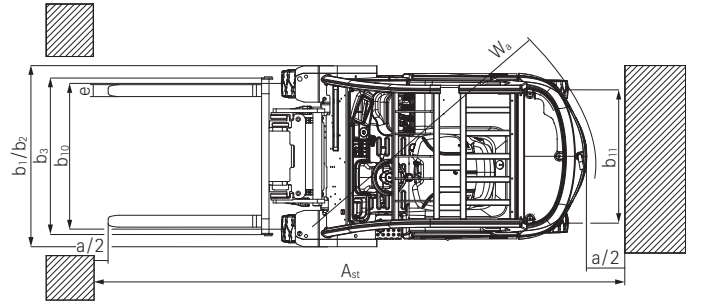
RCE 20 yandan görünüş



RCE 20 üstten görünüş



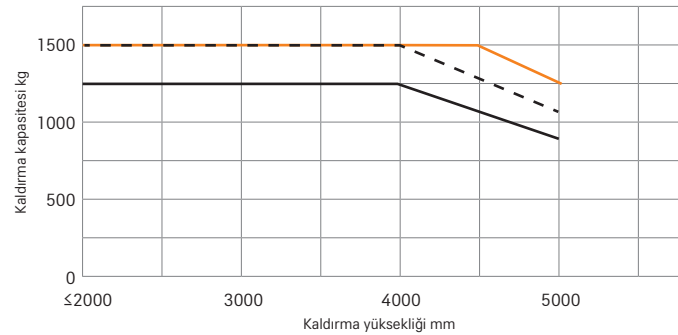
RCE 20P yandan görünüş



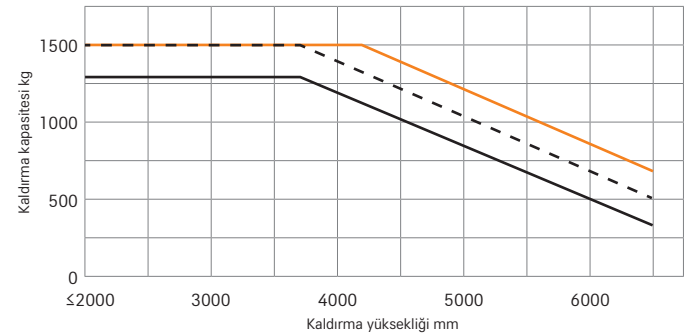
RCE 20P üstten görünüş

Temel Yük Kapasiteleri

RCE 15
Teleskopik/HiLo asansör - süper elastik lastikler



RCE 15
Tripleks asansör - süper elastik lastikler

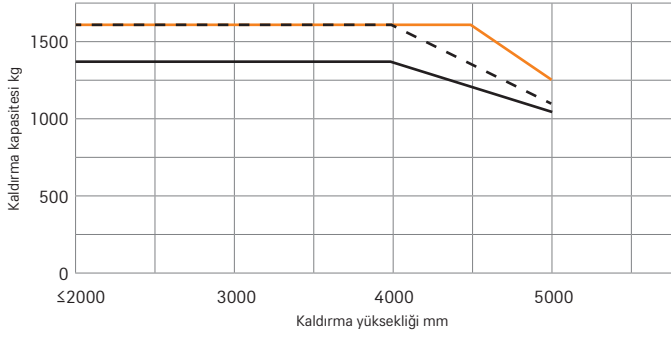


— Standart çatal taşıyıcı - - - Entegre çatal aynası yana kaydırma ataşmanı — Takılı çatal aynası yana kaydırma ataşmanı c = 500 mm
Değerler, araç ekipmanına göre değişkenlik gösterebilir.

RCE Elektrikli Forklift Temel Yük Kapasiteleri

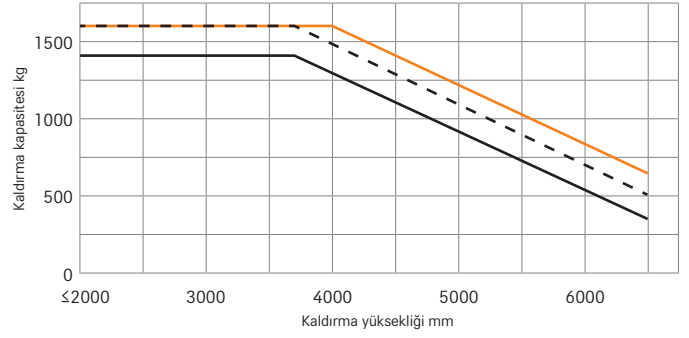
RCE 16

Teleskopik/HiLo asansör - süper elastik lastikler



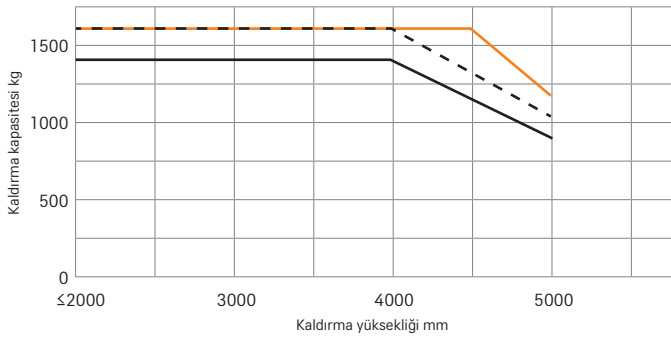
RCE 16

Tripleks asansör - süper elastik lastikler



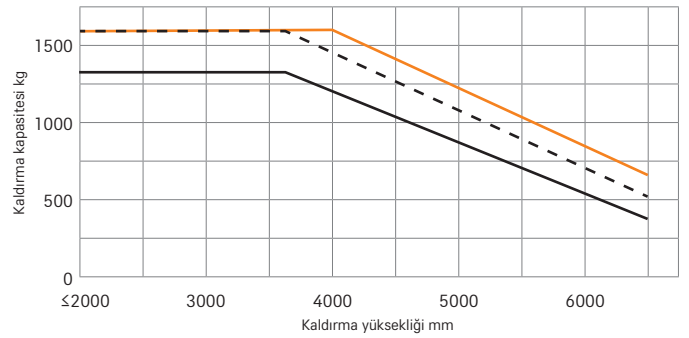
RCE 16P

Teleskopik/HiLo asansör - süper elastik lastikler



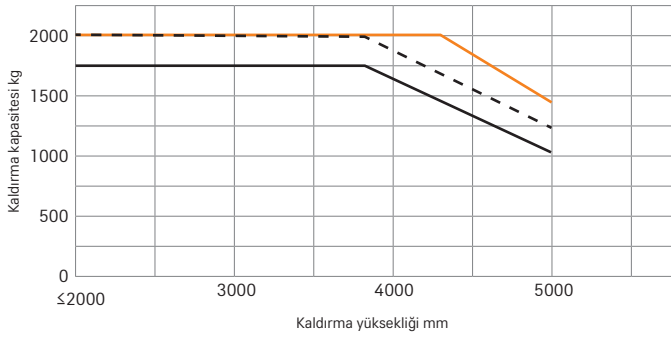
RCE 16P

Tripleks asansör - süper elastik lastikler



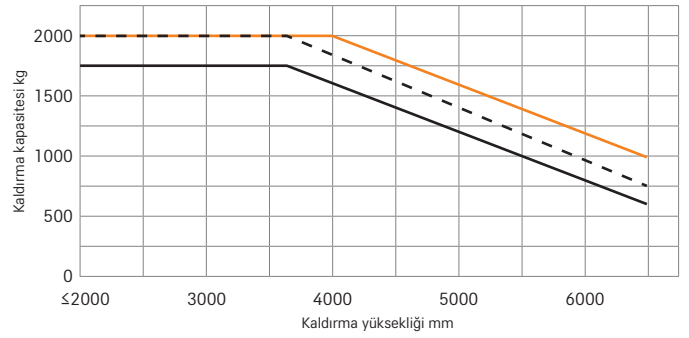
RCE 20

Teleskopik/HiLo asansör - süper elastik lastikler



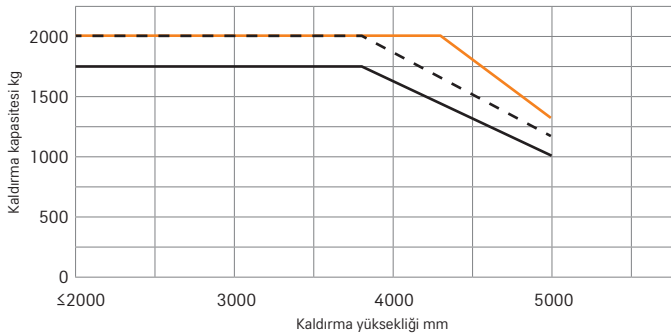
RCE 20

Tripleks asansör - süper elastik lastikler



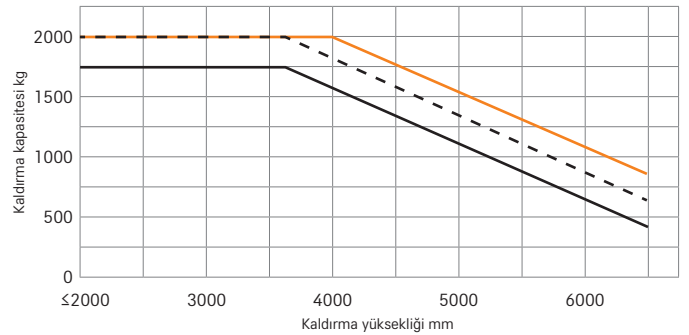
RCE 20P

Teleskopik/HiLo asansör - süper elastik lastikler



RCE 20P

Tripleks asansör - süper elastik lastikler



— Standart çatal taşıyıcı - - - Entegre çatal aynası yana kaydırma ataşmanı — Takılı çatal aynası yana kaydırma ataşmanı c = 500 mm
Değerler, araç ekipmanına göre değişkenlik gösterebilir.



			Teleskopik asansör							HiLo asansör				Tripleks asansör							
			h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000
RCE 15/RCE 16	Nominal kaldırma	h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000	6500
	Yükseklik	h ₁	mm	2050	2200	2300	2550	2800	3100	2015	2165	2265	2515	2015	2115	2165	2215	2265	2515	2765	3015
	Serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	1525	1675	1775	2025	1525	1625	1675	1725	1775	2025	2275	2525
	Yük geri yaslanma korkuluğu ile serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	990	1140	1240	1490	990	1090	1140	1190	1240	1490	1740	1990
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş	h ₄	mm	3510	3810	4010	4510	5010	5510	3510	3810	4010	4510	4760	5060	5211	5360	5510	6010	6510	7010
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş, Yük yaslama korkuluğu ile	h ₄	mm	4040	4340	4540	5040	5540	6040	4040	4340	4540	5040	5290	5590	5740	5890	6040	6540	7040	7540
	Yatırma açısı	öne	α	°	6							6				6					
	Yatırma açısı	arkaya	β	°	7							7				7					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze			mm	124/280/436/592/748/904							124/280/436/592/748/904				124/280/436/592/748/904					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze (Takılı çatal aynası yana kaydırma ataşmanı)			mm	124/280/436/5921/748/879							124/280/436/5921/748/879				124/280/436/5921/748/879					
	Tekerler	ön/arka			15X4 1/2-8//18X7-8							15X4 1/2-8//18X7-8				15X4 1/2-8//18X7-8					
	Palet	ön/arka		mm	948/261							948/261				948/261					
	Maksimum genişlik			mm	1120							1120				1120					

			Teleskopik asansör							HiLo asansör				Tripleks asansör							
			h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000
RCE 16P	Nominal kaldırma	h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000	6500
	Yükseklik	h ₁	mm	2060	2210	2310	2560	2810	3110	2025	2175	2275	2525	2025	2125	2175	2225	2275	2525	2775	3025
	Serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	1525	1675	1775	2025	1525	1625	1675	1725	1775	2025	2275	2525
	Yük geri yaslanma korkuluğu ile serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	990	1140	1240	1490	990	1090	1140	1190	1240	1490	1740	1990
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş	h ₄	mm	3510	3810	4010	4510	5010	5510	3510	3810	4010	4510	4760	5060	5210	5360	5510	6010	6510	7010
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş, Yük yaslama korkuluğu ile	h ₄	mm	4040	4340	4540	5040	5540	6040	4040	4340	4540	5040	5290	5590	5740	5890	6040	6540	7040	7540
	Yatırma açısı	öne	α	°	6							6				6					
	Yatırma açısı	arkaya	β	°	10							7				7					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze			mm	124/280/436/592/748/904							124/280/436/592/748/904				124/280/436/592/748/904					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze (Takılı çatal aynası yana kaydırma ataşmanı)			mm	124/280/436/5921/748/879							124/280/436/5921/748/879				124/280/436/5921/748/879					
	Tekerler	ön/arka			6.50-10//5.00-8/3.50							6.50-10//5.00-8/3.50				6.50-10//5.00-8/3.50					
	Palet	ön/arka		mm	932/900							932/900				932/900					
	Maksimum genişlik			mm	1120							1120				1120					

			Teleskopik asansör							HiLo asansör				Tripleks asansör							
			h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000
RCE 20	Nominal kaldırma	h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000	6500
	Yükseklik	h ₁	mm	2050	2200	2300	2550	2800	3100	2015	2165	2265	2515	2015	2115	2165	2215	2265	2515	2765	3015
	Serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	1385	1535	1635	1885	1385	1485	1535	1585	1635	1885	2135	2385
	Yük geri yaslanma korkuluğu ile serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	990	1140	1240	1490	990	1090	1140	1190	1240	1490	1740	1990
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş	h ₄	mm	3650	3950	4150	4650	5150	5650	3650	3950	4150	4650	4900	5200	5350	5500	5650	6150	6650	7150
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş, Yük yaslama korkuluğu ile	h ₄	mm	4040	4340	4540	5040	5540	6040	4040	4340	4540	5040	5290	5590	5740	5890	6040	6540	7040	7540
	Yatırma açısı	öne	α	°	6							6				6					
	Yatırma açısı	arkaya	β	°	7							7				7					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze			mm	124/280/436/592/748/904							124/280/436/592/748/904				124/280/436/592/748/904					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze (Takılı çatal aynası yana kaydırma ataşmanı)			mm	124/280/436/5921/748/879							124/280/436/5921/748/879				124/280/436/5921/748/879					
	Tekerler	ön/arka			16X6-8//200/50-10							16X6-8//200/50-10				16X6-8//200/50-10					
	Palet	ön/arka		mm	978/220							978/220				978/220					
	Maksimum genişlik			mm	1180							1180				1180					

			Teleskopik asansör							HiLo asansör				Tripleks asansör							
			h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000
RCE 20P	Nominal kaldırma	h ₃	mm	3000	3300	3500	4000	4500	5000	3000	3300	3500	4000	4250	4550	4700	4850	5000	5500	6000	6500
	Yükseklik	h ₁	mm	2070	2220	2320	2570	2820	3120	2035	2185	2285	2535	2035	2135	2185	2235	2285	2535	2785	3035
	Serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	1385	1535	1635	1885	1385	1485	1535	1585	1635	1885	2135	2385
	Yük geri yaslanma korkuluğu ile serbest kaldırma	h ₂	mm	150	150	150	150	150	150	990	1140	1240	1490	990	1090	1140	1190	1240	1490	1740	1990
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş	h ₄	mm	3650	3950	4150	4650	5150	5650	3650	3950	4150	4650	4900	5200	5350	5500	5650	6150	6650	7150
	Yükseklik, asansör yükseltilmiş, Yük yaslama korkuluğu ile	h ₄	mm	4040	4340	4540	5040	5540	6040	4040	4340	4540	5040	5290	5590	5740	5890	6040	6540	7040	7540
	Yatırma açısı	öne	α	°	6							6				6					
	Yatırma açısı	arkaya	β	°	10							7				7					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze			mm	124/280/436/592/748/904							124/280/436/592/748/904				124/280/436/592/748/904					
	Çatal kilitleme konumu, merkezden merkeze (Takılı çatal aynası yana kaydırma ataşmanı)			mm	124/280/436/5921/748/879							124/280/436/5921/748/879				124/280/436/5921/748/879					
	Tekerler	ön/arka			23X9-10//5.00-8/3.50							23X9-10//5.00-8/3.50				23X9-10//5.00-8/3.50					
	Palet	ön/arka		mm	998/900							998/900				998/900					
	Maksimum genişlik			mm	1220							1220				1220					

RCE Elektrikli Forklift Ayrıntılı Fotoğraflar



Daha kolay manevra ve daha kompakt yapı: üç tekerlekli forklift en dar alanlarda bile güvenle hareket eder



Kompakt ve dengeli: Dört tekerlekli forklift, engebeli zeminlerde bile dengesi ve güvenliği ile etkileyicidir



Şarj etmek artık daha da kolay: Yan taraftan hızlı şarj erişimine sahip standart lityum iyon teknolojisi rahat şarj imkanı sağlar



Her şey göz önünde: İlgili tüm bilgiler büyük renkli ekranda kolayca okunabilir bir formatta derlenmiştir



Esnek ve konforlu: Kesintisiz ayarlanabilirlik sayesinde sürücü koltağı ve direksiyon simidi hızlı ve kolay bir şekilde kişiselleştirilebilir



Her şey güvenle görüş alanında: İnce tripleks kaldırma asansörü optimum görüş sağlar ve yükleri 6,5 metre yüksekliğe kadar kaldırır



İsteğe bağlı olarak özelleştirilebilen aydınlatma sistemi ile hem görün hem de görün



Dış mekanda kullanım için ideal: Geniş yerden yükseklik ve zorlu hava koşullarına karşı güvenilir koruma için isteğe bağlı kapalı sürücü kabini

RCE Elektrikli Forklift
Mükemmel uyum!





Simply easy

- Dar alanlar için ideal: sadece 1.120 mm minimum genişliğe sahip son derece kompakt ve manevra kabiliyeti yüksek elektrikli forklift
- Tüm kumanda elemanlarının görüş alanı içinde olduğu ve kolayca erişilebildiği, ergonomik ve sezgisel olarak tasarlanmış operatör kabini sayesinde verimli, yorulmadan kullanım
- Ergonomik bacak pozisyonu ve ayak bölmesinde hareket etmek için geniş alan
- Sezgisel tek pedallı kullanım ve denenmiş ve test edilmiş STILL çok kollu hidrolik palet sayesinde hassas yük taşıma ve manevra
- Verimlilik ve güvenlik için tam görüş: geniş ve her tarafı saran camlar ile dar tavan korumaları sürücü koltuğundan tam görüş sağlar
- Sürüş yönü, akü seviyesi ve sürüş programı gibi önemli bilgileri net bir şekilde görüntüleyen geniş renkli ekran sayesinde yüksek kullanım performansı ve güvenlik



Simply powerful

- Depoda verimlilik: RCE 15-20 Li-Ion, 500 mm'lik bir yük merkezi ve oldukça ekonomik enerji tüketimi ile 2,0 tona kadar olan yükleri kaldırabilir.
- Güçlü, az bakım isteyen motorlar, 6,5 metreye olan kaldırma yüksekliğinin yanı sıra 16 km/s maksimum sürüş hızı sayesinde etkileyici yük taşıma - tümü mükemmel manevra kabiliyeti ile
- Önden çekişli ve kapsüllü, bakım gerektirmeyen 80 V AC tahrik motoru sayesinde zorlu koşullarda bile güçlü ve verimli
- Dayanıklı, uzun ömürlü ve az bakımlı: Açıkta kalan bileşenler için dayanıklı malzemeler (plastik yerine çelik) ve farlar veya lambalar gibi hassas aksamlar için ek kapaklar kullanılmıştır
- Ayrıca yerden oldukça yüksek oluşu ve zorlu hava koşullarına karşı güvenilir koruma sağlayan isteğe bağlı kapalı operatör kabini sayesinde açık havada kullanım için ideal



Simply safe

- Bükülmeye ve burulmaya dayanıklı asansör profilleri sayesinde güvenli yük taşıma
- Paletin alçak ağırlık merkezi sayesinde yüksek denge
- Viraj Hızı Kontrolü sürücü destek fonksiyonu ile güvenli sürüş
- Tutma kolu ve kaymaz basamak kenarları sayesinde rahat binme ve inme
- Hem görün hem görünün: RCE 15-20 Li-iyon isteğe bağlı olarak cam tavan, güneşlik, Safety Light veya Safety Zone Light gibi ek güvenlik özellikleriyle donatılabilir
- Opsiyonel EasyBelt emniyet sistemi sayesinde hızlı ve güvenli sabitleme ve çözme
- Her yönde rahat kullanım: Entegre korna düğmeli arka tutma kolu, geri giderken bile optimum güvenlik ve ergonomik bir oturma pozisyonu sağlar



Simply flexible

- Geniş saklama alanları ve kesintisiz ayarlanabilen direksiyon simidi sayesinde bireysel çalışma ortamı düzenlemesi
- Sürücü konforu ve ergonomik çalışma: iş istasyonu, farklı çalışma koşullarına göre esnek bir şekilde ayarlanabilir
- Hassas çok kollu hidrolik kumandalar ile güvenli ve koşullarla uyumlu yük taşıma
- Lityum-iyon ve yandan hızlı şarj erişimi sayesinde her zaman kolay ara şarj



Simply connected

- CAN veriyolu arayüzü sayesinde hızlı servis analizi ve ayarların parametrelendirilmesi



RCE Elektrikli Forklift Mükemmel uyum!

Etkileyici manevra kabiliyeti: Kompakt boyutları ile RCE en küçük alanlarda bile benzersizdir

Çalışmaya hemen başlayın: Kolay kullanım konsepti ve ergonomik olarak tasarlanmış çalışma ortamı maksimum konfor ve kullanım kolaylığı sağlar

Güvenlikten ödün vermez: yüksek güvenlik seviyeleri ve çok yönlü görünürlük, insanlar, araçlar ve mallar için mümkün olan en iyi korumayı sağlar



İhtiyacınız olduğunda yanınızda olan, birlikte çalışması kolay ve işleri hızlı bir şekilde halleden bir ortak mı arıyorsunuz? Başka yere bakmanıza gerek yok - RCE 15-20 tam da aradığınız ürün. Kompakt üç ve dört tekerlekli elektrikli forklift, çevrimiçi perakendeciler ve toptancılar, yapı marketler veya atölyeler için iç veya dış mekanlarda nadiren yapılan taşıma ve istifleme işlerinin üstesinden kısa sürede gelir. Sağlam tasarımı, verimliliği ve etkileyici manevra kabiliyeti ile dikkat çeker. Her

açıdan iyi görüşü sayesinde, malların taşınması söz konusu olduğunda güvenlik ön plandadır. Li-iyon aküler sayesinde, aynı zamanda ara şarj ve kullanışlı yan hızlı şarj erişiminden de faydalanırsınız. Ayrıca, RCE 15-20 için, satın alma süreci bile basittir: kısa sürede temin edilebilir, çevrimiçi olarak da sipariş edilebilir, her zamanki STILL kalitesi ve güvenilirliğin ARSER hizmeti ile garanti edilir. Üstelik cazip bir fiyata. Mükemmel uyum budur!

Ekipman Değişkenleri



		RCE 15/16/20	RCE 16P/20P
Operatör kabini	Hava koşullarına karşı koruma veya ön cam silecek/yıkayıcı sistemli tam kabin	○	○
	Dahili saklama bölmesi	●	●
	Renkli ekran (su sıçramasına dayanıklı)	●	●
	Pano ile yazı defteri (taşınabilir)	○	○
	Deri kaplamalı MSG 65 Grammer koltuk	●	●
	Kumaş kaplamalı koltuk, yüksekliği ayarlanabilir arkalık uzatması	○	○
	Korumalı tavanın ön tarafındaki tutma kolu	●	●
	Koruyucu tavan dikmesinde kornalı tutacak	○	○
Asansör	Buz çözücü içeren yüksek performanslı 1000 W elektrikli ısıtma	○	○
	Teleskopik, HiLo veya tripleks serbest görüş asansörü	○	○
	Yük yaslama korkuluğu	○	○
Tekerler	Çatal aşınma koruması	○	○
	Süperelastik, teklili lastikler, SIT sistemi	●	●
Hidrolikler	Süper esnek, doğal renkli, teklili lastikler, SIT sistemi	○	○
	Çoklu levye kullanım	●	●
Kullanım	Kelepçe çözme işlevli çoklu levye kullanım	○	○
	Düşük enerji tüketimi ve uzun bakım aralıkları sayesinde kullanım maliyeti düşük	●	●
Fren	Sürüş, dönüş ve kaldırma için bakım gerektirmeyen tahrik motorları; tozdan ve nemden korumak için kapalı bileşenler	●	●
	Lityum iyon akü	●	●
Güvenlik	Yandan hızlı şarj erişimi	●	●
	Ergonomik, ayak kumandalı park freni	●	●
	Frenleme esnasında enerji geri kazanımı	●	●
	Optimum güvenlik için düşük ağırlık merkezi ve yüksek oynak yataklı direksiyon aksı	●	●
	Hızlı ve güvenli bağlama ve çözme için EasyBelt emniyet kemeri sistemi	○	○
	Farlar ve LED aydınlatma performansı	○	○
	Hız sınırlayıcı yetkili servis tarafından ayarlanabilir	●	●
	Safety Light - Güvenlik aydınlatması	○	○
	Curve Speed Control (Viraj Hız Kontrolü)	○	○
	Panoramik ayna	○	○
Akıllı emniyet kemeri kontrolü	●	●	
Safety Zone Light: aracın sol ve sağındaki uyarı çizgileri lambası	○	○	

● Standart ○ İsteğe bağlı — Mevcut değil

STILL ARSER İş Makinaları Servis ve Tic. A.Ş.
Osmangazi Mah. Yıldızhan Cad. No:5
34885 Sancaktepe - İstanbul
Tel: 444 66 71
Tel: +90 216 420 23 35
Fax: +90 216 527 81 63
info@still-arser.com.tr

STILL ARSER İş Makinaları Servis ve Tic. A.Ş.
Kazım Dirik Mah. Üniversite Cad. No:81
Bornova - İzmir
Tel: +90 232 435 95 78
Fax: +90 232 435 59 12
info@still-arser.com.tr

Daha fazla bilgi için
www.still-arser.com.tr

STILL aşağıdaki alanlarda
sertifikalara sahiptir:
Kalite Yönetimi, İş Güvenliği,
Çevre Koruma ve Enerji Yönetimi.

