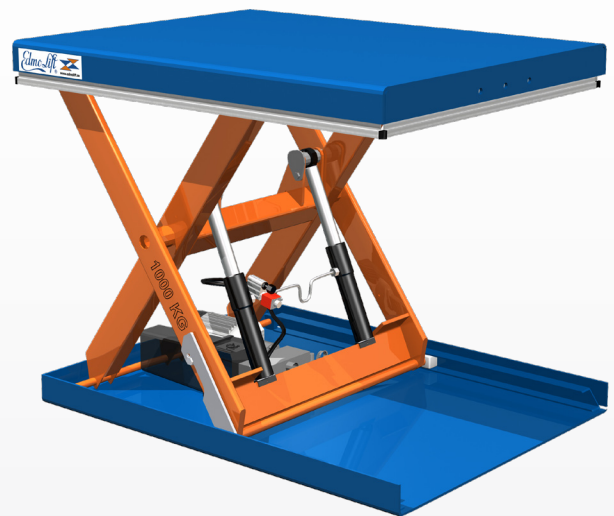


DIE C-SERIE

WIRTSCHAFTLICH ERGONOMISCH FUNKTIONELL



EDMOLIFT LÖST IHRE HEBEAUFGABEN

Mit der C-Serie von EdmoLift wollen wir unseren Kunden ein unübertroffenes Preis-Leistungsverhältnis bieten!

Viele enthaltene Komponenten, wie die Hydraulik, sind mit denen der T-Serie identisch. Die Produkte sind pulverlackiert. Dies garantiert eine hochwertige, verschleißfeste Oberflächenbeschichtung.

Mit mehreren verschiedenen Ausführungen und Modellen, mit einer Tragkraft von 200 kg bis 2 t und einem Hub zwischen 600 mm und 1170 mm können wir Hubtische der C-Serie in einer großen Auswahl anbieten.

Die Produkte der C-Serie gibt es nur in der Standardausführung. Sie sind nicht

speziell anpassbar und werden nicht in Spezialausführungen angeboten. Allerdings lässt sich die Funktionalität des Produkts durch Zubehör wie Paletten- oder Fahrgestelle erweitern. Das Hydraulikaggregat ist auch in 1-phasiger Ausführung lieferbar.

Die C-Serie von EdmoLift ist nicht für den kontinuierlichen Betrieb in Produktionslinien o. Ä. ausgelegt.

CZ-HUBPLATTFORMWAGEN

Die Hubplattformwagen der CZ-Serie von EdmoLift erleichtern die tägliche Arbeit. Das Sortiment umfasst stabile Einzel- und Doppelscheren mit Tragkräften zwischen 150 kg und 500 kg sowie einer Tischplattenhöhe von 920 mm bis 1620 mm. Die Wagen werden mit großen,

leichtgängigen drehbaren Rädern mit Doppelbremse geliefert.

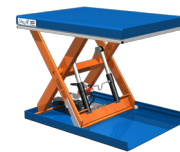
Hubplattformwagen sind überall da unverzichtbar, wo Komponenten gehoben, montiert oder transportiert werden, bzw. eine verstellbare Arbeitshöhe notwendig ist. Ideal für die leichte Materialhandhabung.

Und auch hier gilt wie für unsere übrigen Produkte der C-Serie: Viel Leistung für wenig Geld!

Für unsere C-Serie bieten wir einen 24 h-Lieferservice.

EdmoLift hat die Lösung für Ihre Hebeaufgaben.

KOMPAKTHUBTISCHE



Modell	Art.-Nr	Tragkraft kg	Hub mm	Min. Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Hubzeit sek	kW	Gewicht kg brutto	Anm.
CR 500	36473	500	600	160	900	600	12	0,37	110	
CR 1000	515215	1000	600	160	900	700	23	0,37	130	
CL 1001**	36045	1000	820	180	1200	800	15/26	0,75	160	
CL1500	524827	1500	820	200	1300	1200	17	1,5	255	
CL 2000	36474	2000	820	200	1300	800	17	1,5	220	
CB 1200	524828	1200	1000	210	1500	1200	17	1,5	305	
CB 1500	36475	1500	1000	210	1500	800	17	1,5	262	
CB 1500B	36478	1500	1000	210	1500	1000	17	1,5	275	

**1- oder 3-phasig



VERTIKALE DOPPELSCHEREN

Modell	Art.-Nr	Tragkraft kg	Hub mm	Min. Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Hubzeit sek	kW	Gewicht kg brutto	Anm.
CRD 200	36472	200	1170	280	900	600	12	0,37	125	
CLD 1500	518584	1500	1420	360	1300	850	29	1,5	320	

PLATTFORMHUBWAGEN



Modell	Art.-Nr	Tragkraft kg	Max höhe mm	Minim. höhe mm	Länge mm	Breite mm	Plattform mm	Antriebsdaten Leistung	Batterie	Ladung	Gewicht kg brutto
CZ 203	524674	200, FP	920	320	1150	650	900 x 600	FP	—	—	65
CZ 503	521448	500, FP	920	320	1150	650	900 x 600	FP	—	—	75
CZD 203	521449	200, FP	1620	450	1150	650	900 x 600	FP	—	—	85

CE- oder 2B Erklärung

Wir konstruieren und bauen unsere Hubtische und Hubwagen in Übereinstimmung mit Grundforderungen im Hubtischstandard, EN 1570-1, bzw. Hubwagenstandard, SS-EN ISO 3691-5:2009 und erfüllen damit die Forderungen gemäss der Maschinen-, Niederspannungs- und EMC-Direktiven. Die Produkte werden mit CE-Marke und Versicherung der Übereinstimmung oder, in gewissen Fällen, mit Typ 2B Erklärung geschickt.



FLACHFORM HUBTISCHE



Modell	Art.-Nr	Tragkraft kg	Hub mm	Min. Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Hubzeit sek	kW	Gewicht kg brutto	Anm.
CCB 1000*	34860	1000	720	80	1500	800	13	0,75	290	
CCB 1000B*	35395	1000	720	80	1500	1000	13	0,75	300	
CCB 1000XB	524834	1000	720	80	1500	1200	13	0,75	330	

*Freistehendes Aggregat im Kunststoffkasten

U-FORM



Modell	Art.-Nr	Tragkraft kg	Hub mm	Min. Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Hubzeit sek	Leistung	Gewicht kg brutto	Anm.
CUB 1000*	34858	1000	720	80	1450	1085	13	0,75	270	

*Freistehendes Aggregat im kunststoffkasten Breite zwischen den Gabeln: 585mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN C-HUBTISCH

- ⦿ Tragkraft bis zu 2000 kg
- ⦿ Hubhöhen zwischen 600 mm und 1170 mm
- ⦿ Tischplattenlängen zwischen 900 mm und 1500 mm
- ⦿ Entspricht EN 1570-1 - verfügt über die CE-Kennzeichnung
- ⦿ 24 V DC-Steuerung und Bedienvorrichtungen mit Totmannschalter
- ⦿ Elektrosystem gemäß IP54
- ⦿ Klemmschutzabstand zwischen allen beweglichen Teilen
- ⦿ Überlastschutz
- ⦿ Einstellbarer, hochsensibler Schutzrahmen auf allen vier Plattformseiten
- ⦿ Der Tisch verfügt über elektrische Sicherheitsventile sowie mechanische Sperren für Service- und Wartungsarbeiten
- ⦿ Betriebsanleitung in 20 verschiedenen Sprachen.

CE- oder 2B Erklärung

Wir konstruieren und bauen unsere Hubtische und Hubwagen in Übereinstimmung mit Grundforderungen im Hubtischstandard, EN 1570-1, bzw. Hubwagenstandard, SS-EN ISO 3691-5:2009 und erfüllen damit die Forderungen gemäss der Maschinen-, Niederspannungs- und EMC-Direktiven. Die Produkte werden mit CE-Marke und Versicherung der Übereinstimmung oder, in gewissen Fällen, mit Typ 2B Erklärung geschickt.

