

KOMPAKTHUBTISCHE

FLEXIBEL

ROBUST

STARK



EDMOLIFT LÖST IHRE HEBEAUFGABEN

Unsere größte Produktgruppe bilden die einfachen, gleichzeitig jedoch auch leistungstarken und vielseitigen Hubtische. Diese so genannten Kompakthubtische führen wir in vielen verschiedenen Ausführungen. Und dabei sind sie alle gleichermaßen robust, stabil und ergonomisch durchdacht. Hubtische kommen oft als Hilfsmittel bei der Materialhandhabung direkt in der Industriehalle oder als Verladebühne im Freien an der Laderampe zum Einsatz.

Viele verschiedene Ausführungen und Modelle mit Tragkräften zwischen 500 kg und zehn Tonnen bieten für jeden Anspruch den passenden Hubtisch. Nicht nur in der Industrie finden wir eine Vielzahl von Anwendern, wir liefern auch in Vertriebslager, Geschäfte und verschiedene Dienstleistungseinrichtungen.

Alle Modelle der Produktgruppe Kompakthubtisch, die mit der Bezeichnung T beginnen (T-Modelle), können an die speziellen Kundenwünsche angepasst werden. Die Hubtische sind in verschiedenen Farben verfügbar und können mit unterschiedlichem Zubehör oder alternativen Steuerungen versehen werden, ganz nach Wunsch und Anforderung des Kunden. Die meisten Modelle gibt es auch als Schwerlastausführung für Tische im Intensiveinsatz.

Durch verschiedenes Zubehör lässt sich die Funktionalität des Produkts erweitern. Solche Komponenten sind beispielsweise: Fahrgestelle, Überfahrrampen, Geländer, Rollenbahnen und Drehtische. Weitere Informationen finden Sie in unserem Produktblatt „Zubehör“.

EdmoLift hat die Lösung für Ihre Hebeaufgaben.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ▶ Tragkraft bis zu 10 000 kg
- ▶ Tischplattenlängen zwischen 900 mm und 5000 mm in der Standardausführung
- ▶ Umfangreiches Zubehörprogramm und kundenspezifische Anpassungsmöglichkeiten
- ▶ 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, hochempfindlicher Schutzrahmen auf allen vier Plattformseiten
- ▶ Der Tisch verfügt über Sicherheitsventile sowie mechanische Sperren für Service- und Wartungsarbeiten
- ▶ Wartungsfreie Lager
- ▶ SPS-Steuerung zur Programmierung verschiedener Funktionen ist Bestandteil der Standardausführung
- ▶ Betriebsanleitung in 20 verschiedenen Sprachen



PRODUKTINFORMATIONEN

Modell	Art.-Nr	Tragkraft kg	Hub mm	Min. Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Hubzeit sek	kW	Gewicht kg brutto	Anm.
TR 501	609945	500	600	160	900	700	12	0,37	140	
TR 1002	608179	1000	600	160	900	700	22	0,37	145	
TL 1000	34964	1000	820	180	1300	700	15	0,75	185	Edelstahl
TL 1000B	32920	1000	820	180	1300	800	15	0,75	190	
TL 1000XB	32925	1000	820	180	1300	1000	15	0,75	210	
TL 1000SS	33830	1000	820	350	1300	800	48	0,37	220	
TL 1001B	33024	1000	820	180	1200	800	15	0,75	180	
TL 2000	22010	2000	820	200	1300	800	17	1,5	237	
TL 2000B	22011	2000	820	200	1300	1000	17	1,5	249	
TL 2000XB	512633	2000	820	200	1300	1200	17	1,5	275	
TL 3000	33560	3000	820	250	1300	800	26	1,5	300	
TB 2000	22253	2000	1000	220	1500	1000	26	1,5	260	
TB 2000B	22254	2000	1000	220	1500	1200	26	1,5	280	
TM 1000	32970	1000	1100	180	1700	700	27	0,75	260	
TM 1500	22012	1500	1100	230	1700	1000	17	1,5	311	
TM 1500B	33145	1500	1100	230	1700	1200	17	1,5	337	
TM 3000	33180	3000	1100	250	1700	900	27	1,5	386	
TM 6000*	33810	6000	1100	300	1700	900	32	3,0	550	
TA 1000	33335	1000	1300	200	2000	800	16	1,5	300	
TA 2000	34230	2000	1300	230	2000	900	30	1,5	400	
TA 4000	33860	4000	1300	350	2000	1200	27	3,0	650	
TA 10000*	33240	10000	1100	600	2000	1100	40	4,0	1200	
TS 2001	606524	2000	1500	250	2200	1200	27	1,5	542	
TS 2001B	610969	2000	1500	250	2200	1500	27	1,5	598	
TS 4000	33430	4000	1500	350	2200	1200	27	3,0	700	
TS 4000B	33440	4000	1500	350	2200	1500	27	3,0	770	
TT 3000	32662	3000	1700	300	2500	1300	27	3,0	705	
TT 6000	33460	6000	1600	450	2500	1300	40	3,0	1190	
TT 10000*	33070	10000	1500	600	2500	1300	55	4,0	1550	
TP 3000	514564	3000	2000	400	3000	1500	38	3,0	1160	
TP 6000	33400	6000	2000	500	3000	1500	55	3,0	1375	
TV 10000*	33200	10000	2200	700	3600	1500	72	4,0	2900	
TF 3000	34090	3000	3600	500	5000	2000	60	4,0	2300	
TF 4500*	606550	4500	3500	590	5000	2400	63	7,5	3100	
TO 4000	33840	4000	4000	600	5600	1500	95	4,0	2500	

*Freistehendes Hydraulikaggregat ohne Schutzgehäuse.

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 3691-5:2014 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.

