

Ihre Wahl für ergonomisches Arbeiten!

Ab sofort haben Sie die einzigartige Möglichkeit unseren Newcomer in Sachen Hubtische zu erwerben.

Sichern Sie sich den ERGONOMIZER der traditionsreichen Marke Pfaff-silberblau bis zum 30.06.2017 zu ganz speziellen Konditionen!

Unsere Handlings-Hubtische der Baureihe **HTP** wurden mit der Zielsetzung entwickelt, Ihnen ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis anzubieten. Für einen sehr attraktiven Preis erhalten Sie einen hochwertigen Hubtisch der Marke Pfaff-silberblau.

Der **ERGONOMIZER** eignet sich hervorragend für das Anheben von Lasten (z.B. Europaletten) auf ergonomische Arbeitshöhe, um ein sicheres und effizientes Arbeiten zu gewährleisten.

Die **HTP** Baureihe ist standardisiert und die Funktionalität der Hubtische kann mit Hilfe von zahlreichen Optionen wie beispielsweise Unterlaufschutz, Sondersteuerungen oder Sonderplattformen individuell auf Ihren Anwendungsfall angepasst werden.



COLUMBUS MCKINNON
Engineered Products GmbH

Am Silberpark 2-8
86438 Kissing
Germany
Tel.: +49 8233 2121 777
Fax: +49 8233 2121 805
sales.kissing@cmco.eu
www.pfaff-silberblau.com

192040477 03/2017 DE
Technische Änderungen vorbehalten. Keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer. Gültig ab 03/2017. Nachdruck und jegliche Wiedergabe, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung von Columbus McKinnon Engineered Products GmbH, Kissing.



Handlings-Hubtisch ERGONOMIZER



*für Bestellungen bis einschließlich 30.06.2017 – Preise verstehen sich ab Werk, zzgl. gesetzlicher MwSt.
Abbildung kann vom Original abweichen.

Besondere Merkmale

- Scherenhubtisch mit Einfach-Schere für gleichmäßig verteilte Lasten
- Max. 12 Hubzyklen pro Stunde, einschichtig
- Hydrokompakteinheit zwischen den Scheren
- Ausführung gemäß DIN EN 1570-1, EN 292 T1 + T2, EN 349, EN 60204 T1, CE-konform

Serienausstattung

- Oberfläche der Plattform aus Glattblech
- Allseitig umlaufende Sicherheitskontaktleiste aus Aluminiumprofil, endschalterüberwacht
- Endanschlag mechanisch in oberer und unterer Stellung
- Ausklappbare Wartungsstützen für sichere Wartungsarbeiten
- Einfachwirkende Hydraulikzylinder mit integriertem Rohrbruchventil
- Überlastventil
- Gleitlagerung/Laufrollen aus Polyurethan
- Konstantflussventil für gleichmäßige Senkgeschwindigkeit
- Stahlkonstruktion sandgestrahlt und pulverbeschichtet

Elektrische Ausstattung und Steuerung

- Steuerkasten (zwischen den Scheren positioniert)
- Handtaster mit Auf/Ab/Not-Halt an 3 m langer Zuleitung
- Anschlussspannung 3 x 400 V/ 50 Hz
- Steuerspannung 24 VDC; Schutzklasse IP 54

Technische Daten

Art.-Nr.	Modell	Hublast kg	Plattform (L x B) mm	Hubhöhe mm	Bauhöhe mm	Hubzeit sec.	Motor kW	Eigengewicht kg
192040150	HTP 5 - 800	500	1250 x 800	800	200	16	0,75	188
192040170	HTP 5 - 800	500	1450 x 800	800	200	16	0,75	190
192040171	HTP 5 - 800	500	1250 x 1000	800	200	16	0,75	210
192040172	HTP 5 - 800	500	1450 x 1000	800	200	16	0,75	219
192040173	HTP 5 - 800	500	1250 x 1200	800	200	16	0,75	225
192040175	HTP 5 - 800	500	1450 x 1200	800	200	16	0,75	235
192040176	HTP 10 - 800	1000	1250 x 800	800	200	32	0,75	193
192040177	HTP 10 - 800	1000	1450 x 800	800	200	32	0,75	200
192040179	HTP 10 - 800	1000	1250 x 1000	800	200	32	0,75	220
192040180	HTP 10 - 800	1000	1450 x 1000	800	200	32	0,75	229
192040181	HTP 10 - 800	1000	1250 x 1200	800	200	32	0,75	235
192040182	HTP 10 - 800	1000	1450 x 1200	800	200	32	0,75	245
192040151	HTP 5 - 1000	500	1500 x 800	1000	220	16	0,75	213
192040192	HTP 5 - 1000	500	1700 x 800	1000	220	16	0,75	225
192040193	HTP 5 - 1000	500	1500 x 1000	1000	220	16	0,75	247
192040195	HTP 5 - 1000	500	1700 x 1000	1000	220	16	0,75	258
192040196	HTP 5 - 1000	500	1500 x 1200	1000	220	16	0,75	265
192040197	HTP 5 - 1000	500	1700 x 1200	1000	220	16	0,75	277
192040198	HTP 10 - 1000	1000	1500 x 800	1000	220	32	0,75	223
192040152	HTP 10 - 1000	1000	1700 x 800	1000	220	32	0,75	235
192040153	HTP 10 - 1000	1000	1500 x 1000	1000	220	32	0,75	257
192040199	HTP 10 - 1000	1000	1700 x 1000	1000	220	32	0,75	268
192040200	HTP 10 - 1000	1000	1500 x 1200	1000	220	32	0,75	275
192040201	HTP 10 - 1000	1000	1700 x 1200	1000	220	32	0,75	287

Modelle

Der **ERGONOMIZER** ist in 24 verschiedenen Modellen verfügbar. Die reguläre Lieferzeit beträgt lediglich 4 bis 6 Wochen.

Unsere Vorzugsreihe – in der Tabelle dunkelgrau markiert – sticht mit stärker verkürzten Lieferzeiten heraus.

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann nehmen Sie Kontakt zu uns auf. Unser kompetentes Team wird Sie gerne individuell beraten.

Telefon: +49 8233 2121 777
E-Mail: sales.kissing@cmco.eu

*Aktionspreis gültig bis 30.06.2017. Preise verstehen sich ab Werk, zzgl. gesetzlicher MwSt.