

Technická specifikace:

▪ Typ:		HTPD 05-1600-023	
▪ Nosnost (Plošné zatížení)	(P)	500	[kg]
▪ Konstrukční třída / zvedací skupina EN1570-1:2011		2-nůžkový / vertikální	
▪ Použití:		Zvedání a spouštění břemen	
▪ Platforma:	(A x B)	1450x1200	[mm]
▪ Výška zdvihu max..	(H)	1600	[mm]
▪ Stavební výška	(E)	280	[mm]
▪ Rozměr jámy / stavební připravenost (rozměr M-hloubka doporučujeme dodržet dle výšky E)	(KxLxM)	1480x1230x210	(mm)
▪ Rozměr základny	(CXD)	1190x1116	(mm)
▪ Výkon motoru:		1,5	[kW]
▪ Napájení::		3x400 V, 50 Hz	
▪ Doba zdvihu / klesání :		30	[sek.]
▪ Ovládací napájení		24	[VDC]
▪ Standardní koncový spínač:		-	
▪ Ovládání:		Ovladač na 5 m kabelu	
▪ Hybnost hydrauliky ve vztahu k výšce zdvihu:		1-2	[%]
▪ Počet plných zvihačích cyklů / 1 h:		12	
▪ Zdvihání osob:		Ne	
▪ Pohyb vyskozdvížným vozíkem po zvednuté platformě		Ne	
▪ Umístění pohonné jednotky		interní	
▪ Povrch platformy		Slizčkový plech	
▪ Rozsah teplot		-10° C do +40° C	
▪ Povrchová úprava		Barva ocelové konstrukce: RAL 5015 (tmavá modrá)	
▪ Speciální požadavky:		El. koncový spínač zdvihu	
▪ Hmotnost:		Cca. 312	[kg]

Upozornění! Zvedací plošina je navržena pro nakládku a vykládku ručně vedenými paletovými vozíky. Není možné plošinu zatěžovat bodově nájezdem nápravy VZV. Mohlo by dojít k poškození plošiny. Jestliže předpokládáte jiný způsob manipulace s břemeny, prosím kontaktujte mě a navrhne řešení přímo na míru Vašeho požadavku.



Nabídka č./Společnost:
Kontaktní osoba:
Email:

180713-Z1/ MČ Brno-Chrlice
Leopold Šrom
<leopold.srom@chrlice.brno.cz>

Vyřizuje:
Kontakt:
Email:

Zdeněk Stupka
+420 602 882 962
Zdenek.stupka@prochazka-mp.cz

Zvedací stoly Columbus McKinnon serie HTP

byly vyvinuty s cílem poskytnout Vám vynikající produkt za vynikající cenu. Za velmi příznivou cenu získáte kvalitní zdvihací stůl značky Pfaff-Silberblau (koncern Columbus McKinnon). ERGONOMIZER, jak je tento typ také nazývaný, je ideální pro zvedání břemen ve strojních aplikacích, může sloužit jako polohovací pracovní stůl i jako stůl na zdvihání palet při manipulaci s produkty na palety a naopak. Řada HTP je standardizovaná a nabízí i velké množství volitelného příslušenství, jako jsou koncové spínače, protiskluzový povrch, ochranná zástěna, zinkované provedení a mnoho dalších.

Vlastnosti:

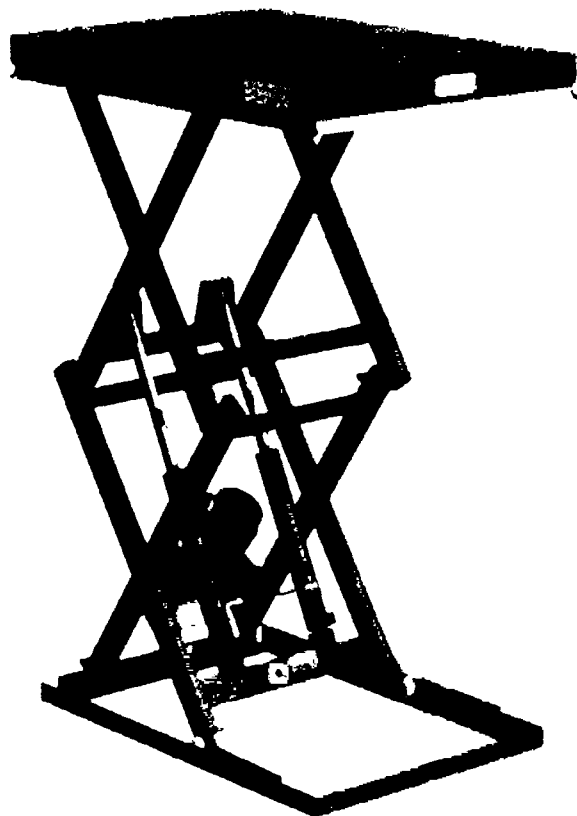
- Dvounůžkové provedení, nosnost předpokládá celoplošné zatížení
- Max. 10 zvedacích cyklů za hodinu v jednosměnném provozu
- Kompaktní pohonná jednotka umístěna mezi nůžkami
- Provedení podle DIN EN 1570-1 a EN 292 T1 + T2, EN 349, EN 60204 T1, CE kompatibilní

Standardní vybavení:

- povrch plošiny ze slzičkového plechu
- Platforma vybavena okopovou lištou napojenou na koncový spínač- ochrana proti zranění nohy nebo poškození produktů apod.
- koncový doraz mechanický v horní a dolní poloze
- Bezpečnostní zářezky pro bezpečnou údržbu
- Jednočinné hydraulické válce s integrovanými přepadovými ventily
- Přetlakový ventil
- kluzná ložiska / kola z polyuretanu
- Konstantní ventil pro rovnoměrné snižování rychlosti
- Ocelová konstrukce pískovaná a s práškovým nástřikem

Elektrická výzbroj


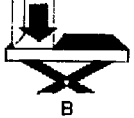



Rozvaděčový box (mezi nůžkami)
Ovladač s tlačítky nahoru / dolů / nouzové zastavení na 3 m dlouhém kabelu
Napájení 3 x 400 V/ 50 Hz
Ovládací napětí 24 VDC; Krytí IP 54



IČ: 26258340
DIČ: CZ26258340

Zápis v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně sp. zn. C 40484

Diagram nosnosti:

				
Rovnoměrně rozdělené plošné zatížení 100%.	Jednostranné zatížení podélně max. 50% z A.	Jednostranné zatížení příčně max. 30% z A.	Rohové zatížení max. 45% z A.	Valivé zatížení ¹⁾ středové max. 60% z A, libovolná zátěž max. 30% z A.

Příslušenství:

- Elektro. koncový spínač u horní polohy
- Kit pro montáž do jámy

Cenová rekapitulace:

Zvedací stůl CMCO HTPD 05-1600-023:	Kč bez DPH	129,700,-
Sleva		~12%
Cena po slevě CMCO HTPD 05-1600-023	Kč bez DPH	114.140,-

Doprava, usazení, revize: Kč bez DPH 7.200,-

Cenová nabídka obsahuje:

- Cenu 1 ks stolu dle uvedené specifikace včetně dosedacích dorazů
- Návod k použití a prohlášení o shodě v CZ, elektro revizi, ověřovací zkoušku ZZ dle ČSN
- Dopravu stolu
- Dopravu techniků
- Usazení stolu do předem připravené jámy nebo na stávající podlahu, která bude vybavena elektrickým přívodem a odvodňovacím kanálkem (jestliže bude venku).
- Kotevní materiál pro zafixování stolu

Cenová nabídka neobsahuje:

- DPH
- Elektroinstalace (přívod proudu k plošině, hlavní vypínač).
- Stavební připravenost, pokud je požadována.
- Zapůjčení VZV, jeřábu nebo jiného manipulačního prostředku pro složení a usazení plošiny. Předpokládá se, že VZV požadované nosnosti bude možné zapůjčit od investora.

Cenová nabídka předpokládá bezproblémový přístup k místu montáže tak, aby mohl být stůl pohodlně usazen na místo pomocí standardního ZZ.

Termín dodání
Platební podmínky
Záruka

cca 6-8 týdnů
30 dnů po předání
24 měsíců

S pozdravem

Zdeněk Stupka
Produktový manažer

Platnost nabídky:
Do 31.7.2018



IČ: 26258340
DIČ: CZ26258340

Zápis v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně sp. zn. C 40484