



NEUIGKEITEN VON HYMO

April 2017



Liebe Leserinnen und Leser

Heute starten wir eine weitere Ausgabe unseres Infobriefes. In dieser Ausgabe stellen wir Ihnen eine Anwendung vor, in der Sie unsere Flachhubtische im Einsatz sehen. Es handelt sich hierbei um Flachhubtische mit einer E-förmigen Plattform. Mit einem Handhubwagen können Paletten auf dem Hubtisch platziert werden. Vordergründig werden Paletten auf eine ergonomisch günstige Arbeitshöhe gefahren. Somit lassen sich die Kommissionierarbeiten schonend ausführen. Des Weiteren möchten wir Sie in dieser Ausgabe über die neue Norm EN1570-2 informieren.

In dieser Ausgabe

- **Anwendungsreport**
- **Neue EN Norm: EN1570-2**
- **„kurzes“**

*"Informationen beeinflussen und verändern.
Sie setzen Akzente, mobilisieren den Willen und lösen Handlungen aus."*

- K.M. Magyar



Inhalt dieser Ausgabe

- Anwendungsreport
- Neue EN Norm: EN1570-2
- „kurzes“

NEUIGKEITEN VON HYMO

April 2017

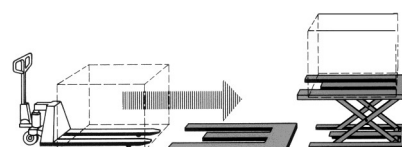


Hier einige technische Eckdaten:

- Tragkraft 1000 kg
- Plattformfläche LxB 1350x1050 mm
- Nutzhub 800 mm
- Bauhöhe 80 mm
- Hubzeit 19 sek

Auftragszeichnungen vor dem Produktionsstart

Unsere Kunden erhalten vor dem Produktionsstart eine Auftragszeichnung zur Prüfung und Freigabe. In den meisten Fällen werden 3D Daten ausgetauscht, so dass eine nahezu reelle Funktionsdarstellung erzielt wird.



Neue Norm für Hubtische: die EN1570-2

Neben der Hubtischnorm EN1570-1 (Sicherheitsanforderungen an Hubtische / Teil 1: Hubtische die bis zu zwei feste Haltestellen anfahren) ist nun die EN1570-2 ab März 2017 gültig. Der Teil 2 der EN1570 beschreibt die Sicherheitsanforderungen an Hubtische, die zum Heben von Gütern verwendet werden, die mehr als zwei Haltestellen eines Gebäudes anfahren und deren Hubgeschwindigkeit 0,15 m/s nicht überschreitet. Die neue Norm wurde vom CEN am 27.08.2016 angenommen. Der Anwendungsbereich der EN1570-2 gilt für Hubtische, die:

- zwei oder mehr ortsfeste Haltestellen eines Gebäudes oder Bauwerkes anfahren
- Haltestellen durchfahren
- ausschließlich zum Heben und Senken von Gütern zu verwenden sind (kein Personentransport)
- einen Personenzugang nur während des Be-/Entladens zulassen
- eine Hubgeschwindigkeit von nicht mehr als 0,15 m/s aufweisen
- und fest eingebaut sind.

Neue EN Norm: EN1570-2 *

* erhältlich beim BEUTH Verlag

HYMO Flachhubtisch MX10-8E

Ergonomische Arbeitspositionen mit Hilfe von HYMO-Flachhubtischen

HYMO Flachhubtische wurden Mitte der 80 Jahre entwickelt und haben sich im Laufe der Zeit als ein bekanntes Arbeitsmittel ausgelegt. Mit den HYMO Flachhubtischen erhalten Arbeitsplätze ein Arbeitsmittel, welches ein ergonomisches Arbeiten gewährleistet. Arbeitshöhen können individuell, je nach Notwendigkeit, eingestellt werden. Montage- oder Kommissioniertätigkeiten können mit Hilfe der MX-Flachhubtische einfacher, ergonomischer und produktiver gestaltet werden. Die MX Flachhubtische können bis zu 2000 kg anheben.

NEUIGKEITEN VON HYMO

April 2017

„kurzes“

Wir sagen unserem langjährigen Geschäftsführer und dem Mehrheitseigentümer der MARCO GROUP AB, Herrn Rolf Holmgren, „auf Wiedersehen“. Nach einer langjährigen und sehr erfolgreichen Tätigkeit hat sich Herr Holmgren entschieden, die Verantwortlichkeiten an die nächste Generation abzugeben. Unter seiner Leitung hat sich die MARCO GROUP seit **1991** zu einem der erfolgreichsten Unternehmen in unserer Branche entwickelt. Im Firmenverbund der MARCO GROUP befinden sich einige der bedeutendsten Markennamen in Europa. Der Umsatz der MARCO GROUP konnte seit Jahren konstant bei über **30** Millionen € gehalten werden. Wir wünschen Herrn Holmgren im neuen Lebensabschnitt Gesundheit und alles Gute.

Herr Dörnbrack konnte zum Anfang des Jahres **2017** sein **25** jähriges Firmenjubiläum feiern. Herr Dörnbrack arbeitet seit **1992** bei der HYMO GmbH im Verkauf und ist seit **1999** Niederlassungsleiter und Prokurist in Deutschland.

Informieren Sie sich auf unserer Homepage

Weitere Informationen erhalten sie auf unserer Homepage www.hymo-hubtisch.de. Wir sind bestrebt, den Informationsgehalt auf unserer Homepage auf einem aktuellen Stand zu halten.



So erreichen Sie uns

Falls Sie weitere Informationen zu unseren Dienstleistungen und Produkten benötigen, rufen Sie uns an:

H+M Hubtechnik GmbH
Idsteiner Straße 81
65232 Taunusstein

+49 6128 9522-0

info@hymo.de

Besuchen Sie uns im Web unter www.hymo-hubtisch.de