



Firma eepos GmbH byla založena v únoru 2006. Hlavní myšlenkou firmy je spokojenost zákazníků, a to od začátku do konce jednotlivých projektů. Hliníkové systémy eepos umožňují řešení celé řady problémů ohledně manipulace s nákladem. Na základě praktických zkušeností a požadavků od zákazníků je možné stále vylepšovat jednotlivé výrobky. Další nedílnou součástí hladkého průběhu jednotlivých dodávek jsou krátké dodací lhůty, vysoce kvalifikovaní zaměstnanci, výkresy k jednotlivému zboží a široká škála náhradních dílů.

eepos ...revoluce v podvěsných systémech

Podvěsné systémy eepos jsou vyrobeny z pevné a velmi odolné slitiny eloxovaného hliníku EN AW 6063 T66, splňující všechny požadavky na ISO 9001. Odlehčené hliníkové profily využívané pro stavbu jeřábových systémů je možné instalovat buď pomocí závěsných sloupů, jednoduše na ocelovou konstrukci nebo strop, v provozu přímo u zákazníka. Využití nacházejí v logistických nebo expedičních centrech a výrobních provozech.

Proč vybrat právě eepos produkty ?

Kombinovatelnost velkého množství jednotlivých dílů, jejich univerzálnost, nadčasový design a praktické příslušenství vytvářejí základ pro moderní pracovní prostředí, snížení namáhavé fyzické práce a provozních nákladů. Jednoduchý stavebnicový systém a nízká hmotnost manipulačních systémů eepos zaručuje snadnou a rychlou montáž zpravidla bez nutnosti statického výpočtu a následného zpevnění budovy, jako je tomu často u mostových jeřábů. Všechny manipulační systémy eepos jsou snadno demontovatelné. Lze je tak za určitých podmínek snadno přemístit. Dle nezávislých testů a výpočtů německých zkušeben eepos produkty splňují veškeré požadavky a nároky na jednoduchý, efektivní a bezpečný provoz. Zároveň se jedná o jednodušší variantu na místech, kde nelze instalovat velké mostové jeřáby a kde není potřeba manipulovat s břemeny těžšími než 2 000 kg. Na manipulační systémy eepos lze zavěsit různá zařízení od elektrických nebo ručních kladkostrojů, vakuových manipulátorů až po řetězové či textilní sestavy, břemenové magnety, svěrky nebo balancery.

Společnost eepos má v České Republice zastoupení u příbramské firmy TESORT, spol. s.r.o., kde při zakoupení manipulačního systému nezískáte pouze komplexní manipulační systém s dlouhou životností, jednoduchou údržbou a snadnou obsluhou, ale získáte také kompletní poradenství, dodávku zboží do Vašeho provozu, montáž systému a zaškolení obsluhy. Součástí dodávky je kompletní manipulační sestava obsahující kotevní sadu, kabelové vlečky, hlavní vypínač a veškerou dokumentaci. Výhodou je také snadná dostupnost náhradních dílů. Společnost TESORT, spol. s.r.o. Vám nabízí možnost vyzkoušení systému eepos v předváděcích prostorách firmy, kde je systém trvale nainstalován. Zároveň je zde možné nasimulovat manipulaci s Vaším břemenem a ihned navrhnout optimální řešení pro Váš provoz.

Podvěsné systémy (nosnost 125 – 2000 kg) Dvounosníkové dráhy:

Dvounosníková dráha s jedním mostem

Pro náročnější manipulace a přepravu velkých nákladů je vhodné využít dvounosníkovou podvěsnou dráhu. Tuto dráhu lze využít pro větší pracovní prostory za použití dvou drah a jednoho mostu. Břemeno se tak může pohybovat v podélné i příčné ose. Most může být podvěsný nebo vetknutý mezi dráhy, čímž snížíme stavební výšku podvěsného systému. Optimální hladký chod mostového pojezdu a kladkostroje zajišťují vozíky s lehkoběžným pojezdem s ložiskovými kolečky.



