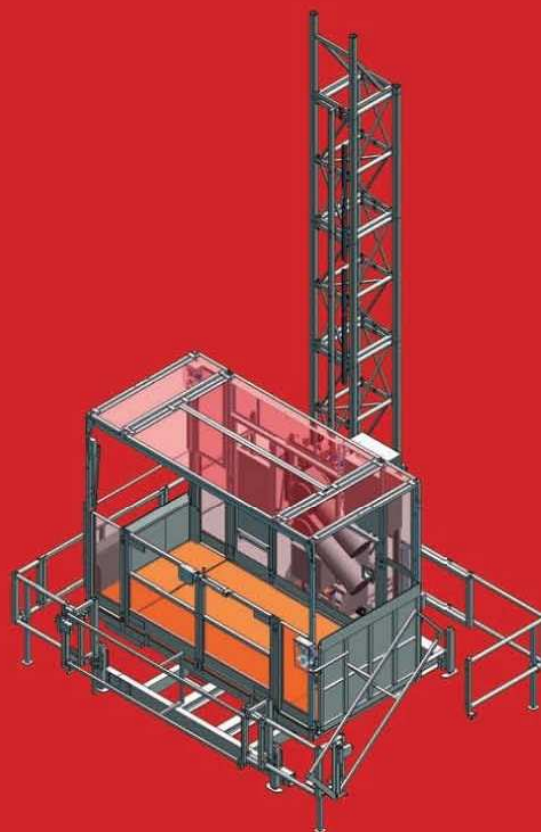


SÉRIE MP

MP1000/1500/2000
TRANSPORTNÍ PLOŠINY

SÉRIE PT

PT1000/1500/2000
OSOBNÁKLADNÍ VÝTAHY



SÉRIE MP SÉRIE PT

MP1000/1500/2000 PT1000/1500/2000

Všeobecně

Hledáte stabilního specialistu pro vaše staveniště? Výtah série MP-PT je ideální pro dopravu osob a materiálu. Modulární plošina, která může být zvětšena až na 420x150cm, poskytuje dostatek prostoru pro velké a objemné předměty. Pro ještě větší všestrannost nabízíme jako doplněk přední nakládací bránu pro lepší manipulaci s paletovým vozíkem. Výtahy série MP/PT jsou certifikovány úředně oznámeným orgánem.

Transportní plošiny MP1000/1500/2000

Transportní plošiny série MP tvoří vlastní kategorii. Je to ideální nástroj pro vynesení nákladu na jakoukoli úroveň v budově za dozoru člověka. Po dojezdu na požadovanou úroveň mohou lidé okamžitě manipulovat s nákladem. Jenom pro příklad, náklad jako sádkartonové desky. Kuchyně. Dveře. Okenní rámy. Cihly a mnoho jiných materiálů může být dopravováno lidmi, kteří je budou sami instalovat. Plošina s ohrazením výšky 1,1m má dvě nájezdové rampy a může být doplněna volitelným stropem pro zvětšení bezpečnosti.

Rychlost zdvihu plošiny je 12-24 m/min.

Standardní velikost plošiny je 2,2x1,5m může být zvětšena na 3,2x1,5m nebo 4,2x1,5m. Sada pro rozšíření plošiny může být nainstalována kdykoli později, protože veškeré montážní otvory jsou již připraveny z výroby.

Volitelná přední nákladová brána poskytuje možnost lepší manipulace s nákladem.



Osobo-nákladní výtah PT1000/1500/2000

Výtah série PT tvoří kompletně ohrazená klec i s vlastním stropem. Tento výtah splňuje podmínky EN 12159 ve znění pozdějších předpisů a je certifikovaná úředně oznámeným úřadem. Konfigurace výtahu je ideální pro stavby nižšího a středního rozsahu. Jedná se o rozumnou alternativu ke konvenčním drahým osobním výtahům.

Výtah série PT vykoná stejnou práci při nižších pořizovacích nákladech. Rychlost zdvihu plošiny je 12-24 m/min.

Standardní velikost plošiny je 2,2x1,5m může být zvětšena na 3,2x1,5m nebo 4,2x1,5m. Sada pro rozšíření plošiny může být nainstalována kdykoli později, protože veškeré montážní otvory jsou již připraveny z výroby.

Volitelná přední nákladová brána poskytuje možnost lepší manipulace s nákladem.



TRANSPORTNÍ PLOŠINY OSOBNÁKLADNÍ VÝTAHY

Největší rozdíl mezi sériemi PT a MP je, že přepravované osoby nemusí hlídat náklad, přítomný na plošině. Při největší velikosti je výtah PT schopen přepravovat až 24 osob, zatímco plošiny série MP pouze 8, v některých zemích jen 3 osoby.

Jednotnost

Tak, jako u sérií malých výtahů je možné vyrobit zařízení při využití stejných komponent., jako např. stožárových dílů, kabelových vodičků, kotevnicích konzol a vstupních bran. Zmíněné komponenty jsou použity z konstrukce osobních výtahů série HP150 a z konstrukce nákladních výtahů série AT1500.

Dlouhá životnost, operativnost a spolehlivost

- Stabilní a robustní konstrukce
- Konstruováno v souladu se všemi platnými standardy a kvalitou danou značkou De Jong.
- Plně žárově zinkováno
- Plošiny jsou vybaveny pevnými ohrazeními a nákladovými rampami

Bezpečnost

U nových návrhů inženýři De Jongu postupují z pohledu bezpečnosti bez kompromisů, a tak dosahují nejlepších řešení.

Bezpečnostní systém tvoří

- Odstředivá brzda chrání před neřízeným pádem plošiny. Brzda se aktivuje při dosažení 1,2 až 1,4násobku nominální sestupné rychlosti
- Elektricky jištěné mechanické zámky na všech branách a rampách (série MP)
- Elektricky jištěné zámky s blokováním na všech branách a rampách (série PT)
- Havarijní spínače na vršku a spodku stožáru
- Koncové spínače na vršku a spodku stožáru
- Havarijní stop tlačítka na plošině a na všech ovládacích panelech
- Ocelová vodička pro zabránění posunu plošiny při poškození vodičích kladek
- Systém ochrany proti přetížení je standardu obou sérií MP i PT
- Základní rám je vybaven velkými a odpovídajícími nárazníky

Jednoduchá obsluha

Všechny výtahy série MP a PT mohou být vybaveny ovládacími panely s přivolávacím a odesílacím tlačítkem, osazeným u výstupních bran. Výtahy používají dvumotorový systém pohonu, který umožňuje relativně plynulý rozběh a doběh, a poskytuje tak větší komfort přepravovaným osobám.

Montáž

Stožár je možné prodloužit přímo z plošiny. Stožárové díly jsou 1,5m dlouhé a díky nezaměnitelným stranám jsou snadno spojitelné.

V této pozici jsou servisní práce velice bezpečné. S pomocí přídavného servisního panelu je možné jednoduše ustavit každý díl stožáru na své místo. Na hlavním rozvaděči výtahu je osazena zásuvka 230V pro připojení potřebného ručního nářadí.





DE JONG LIFTEN CO, s.r.o.
 Cihlářská 19
 602 00 Brno
 Česká republika
 Tel: +420 605 962 064
 Fax: +420 549 444 013
 E-mail: obchod@dejong.cz
 www.dejong.cz

DEALER

MP – PT série

TRANSPORTNÍ PLOŠINY *

OSOBNÁKLADNÍ VÝTAHY

		MP1000	MP1500	MP2000	PT1000	PT1500	PT2000
Jmenovitá nosnost	kg	1000	1500	2000	1000	1500	2000
Rozměry plošiny	cm	220x150	220x150	220x150	220x150	220x150	220x150
volitelně	cm	320x150	320x150	320x150	320x150	320x150	320x150
volitelně	cm	420x150	420x150	----	420x150	420x150	----
Max. výška bez kotvení	m	0	0	0	0	0	0
Max. výška stožáru	m	75	75	75	75	75	75
Vzdálenost kotvení	m	12	12	12	12	12	12
Vzdálenost vedení kabelu	m	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Rychlost zdvihu	m/min	12/24	12/24	12/24	12/24	12/24	12/24
Napájení		400V (3F)	400V (3F)	400V (3F)	400V (3F)	400V (3F)	400V (3F)
Příkon motoru	kW	2x4,0/5,5	2x5,5/7,5	2x505/7,5	2x4,0/5,5	2x5,5/7,5	2x5,5/7,5
Přívodní kabel		5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²
Hmotnost základního stroje	kg	1842	1842	1842	2042	2042	2042
Hmotnost základního stroje	kg	2007 (320)	2007 (320)	2007 (320)	2007 (320)	2007 (320)	2007 (320)
Hmotnost základního stroje	kg	2078 (420)	2078 (420)	----	2078 (420)	2078 (420)	----
Hmotnost stožárového dílu	kg	116	116	116	116	116	116
Transportní rozměry (220x150)	cm	233x279x248	233x279x248	233x279x248	233x282x265	233x282x265	233x282x265
Transportní rozměry (320x150)	cm	333x279x248	233x279x248	233x279x248	233x282x265	233x282x265	233x282x265
Transportní rozměry (420x150)	cm	433x279x248	433x279x248	----	433x282x248	433x282x248	----
Přeprava osob		3	3	3	12	18	24
Jištění napájení		63A	63A	63A	63A	63A	63A
Spotřeba		30kVA	35kVA	35kVA	30kVA	35kVA	35kVA

*-výtah série MP může být použit i jako nákladní výtah