



Satelitski voziček UPC

UPC P1-P6

Dvižna višina: 27 mm / Nosilnost: 1500 kg

 **JUNGHEINRICH**

Rešitev s polavtomatskimi vozički za kompaktni skladiščni sistem.

Za manipulacijo palet brez trkov.

Kompaktno skladišče z vozički temelji na samovozečih vozičkih UPC (Under Pallet Carrier) v paletnem kanalu – celovita rešitev, ki jo sestavljajo kanalni regal, vozilo in voziček.

Posebnost te rešitve: voziček se zapelje neodvisno od nosilnega vozila pod skladiščene palete v kanalu. Pri tem načinu manipulacije regala je potrebnih manj delovnih hodnikov in lahko na enaki osnovni površini hale skladiščite več palet. Pri skladiščenju lahko uporabite tudi metodi LIFO in FIFO.

Različne izvedbe sistema z vozički (ang. shuttle) omogočajo manipulacijo raznih transportnih skladiščnih enot, denimo evropalet ali industrijskih palet, v istem regalnem sistemu. Senzorji samodejno zaznajo velikost in položaj palet ter preprečijo trčenje z drugimi paletami.

Da bi kar najbolje zaščitili osebe in stroj v avtomatiziranem skladišču, so vozički UPC opcijsko opremljeni s sistemom za zaščito oseb (PSS).

Pregled vseh prednosti

- Skladiščenje palet brez trkov.
- Prilagodljiva manipulacija raznih vrst palet.
- Optimalen izkoristek prostora zaradi kompaktnega skladiščenja.
- Združljivost s skoraj vsemi viličarji Jungheinrich.
- Možnost skladiščenja po metodah LIFO in FIFO.

Voziček znamke Jungheinrich, ki se vedno obnese.



Učinkovitost

Zanesljive rešitve za optimalen materialni tok.

Zagotovite maksimalno izrabo prostora v skladišču s kompaktno transportno rešitvijo. Samovozni satelitski vozički delujejo vzporedno z industrijskimi vozili ter zagotavljajo kompaktno skladiščenje in popolno upravljanje časa.

Večja izraba prostora

- Zaradi kompaktnega skladiščenja je na isti površini mogoče skladiščiti več palet.
- Optimalna izkoriščenost prostora z do 90-odstotno zasedenostjo.
- Najmanjše možne višine regalnih oken zaradi majhne višine satelitskega vozička 145 mm.

Najboljši izkoristek moči

- Izboljšanje energijske bilance zaradi kompaktne konstrukcije.
- Opcijski način varčevanja z energijo.
- Primerno za uporabo v zamrzovalnici.

Gospodarna dvo- in triizmenska uporaba

- Zagotovljeno delovanje od 8 do 10 ur s popolnoma napolnjeno baterijo.
- Baterijski zaboji omogočajo hitro menjavo baterije.
- Ločen polnilnik baterije za preprosto polnjenje na vsaki navadni 230-voltni vtičnici.

Večja zanesljivost.

- Stalna razpoložljivost več kot 4.700 zaposlenih servisne ekipe Jungheinrich po vsem svetu.
- 98-odstotna razpoložljivost rezervnih delov z možnostjo nočne dostave.



Varnost

Najboljše razmere za varno delo.

Najbolje opremljeni za vse primere: preventivni zaščitni mehanizmi in izbrani regalni dodatki zagotavljajo največjo varnost za zaposlene, vozila in skladiščno opremo, tako da vaši procesi vedno potekajo nemoteno.

Skladnost s standardi

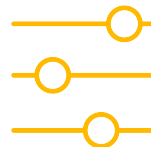
- Vsi sistemi s satelitskimi vozički Jungheinrich so v skladu z ustreznimi standardi in smernicami.

Visok standard kakovosti in varnosti

- Znak kakovosti RAL: redno zagotavljanje kakovosti in varnosti po najstrožjih standardih pri neodvisnem inštitutu.
- Zagotavljanje stalne kakovosti na vseh lokacijah po celem svetu z neodvisno opravljenimi preskusi v proizvodnih obratih.

Varnostne naprave za varno delo

- Obsežna varnostna oprema, kot so odbojne letve, senzorski sistem za zaznavanje ovir in previsa ter izklop v sili, da se zagotovi zanesljiva in varna uporaba satelitskega vozička.
- Opcijska oprema z omejevalniki palet, s stranskimi mrežami in odbijači za optimalno zaščito blaga.
- Opcijska vključitev stacionarnega varnostnega sistema hodnikov.



Individualnost

Satelitski voziček, ki se prilagaja vašim poslovnim potrebam.

Prilagojeno vašim potrebam: naša široka izbira tipov satelitskih vozičkov v kombinaciji z opcijskimi funkcijami in dodatki vam omogoča prilagojeno uporabo naših skladiščnih rešitev – največja produktivnost je zagotovljena.

Različne transportno-skladiščne enote

- Euro palete.
- Industrijske palete.
- Kemijske palete.
- Euro palete in industrijske palete v istem regalnem sistemu: kombinirani satelitski voziček s senzorji za zaznavanje velikosti paleta.
- Po naročilu so na voljo tudi druge izvedbe.

Prilagodljiva skladiščna strategija

- Primerno za metodi skladiščenja FIFO in LIFO (tudi kot komplet nadgradnje).

Različna področja uporabe

- Uporablja se lahko s številnimi industrijskimi vozili.
- Možna je nemotena uporaba v območjih globokega zamrzovanja do -30°C (opcijsko).

Opcijske funkcije

- Navidezna razmejitev kanala za način LIFO na obeh koncih kanala s po enim satelitskim vozičkom.
- Zgostitev: časovno učinkovito uskladiščenje ali izskladiščenje, npr. ob koncu izmene.
- Večkratno izskladiščenje: samodejno izskladiščenje vnaprej določenega števila palet ali celotnega kanala.

Pregled modelov

Pravi model za vaše potrebe:

Statično skladiščenje palet.	Enojni regal
	Prilagodljivi regal s širokim hodnikom
	Prilagodljivi regal z ozkim hodnikom
	Uvozni/prevozni regal
	Avtomatizirano paletno skladišče
Dinamično shranjevanje palete	Pretočni regal za palete
	Potisni regal
	Kompaktno skladišče z vozički
	Pomični paletni regal
Shranjevanje statičnih majhnih delov	Polični regal
	Visoki polični regal
	Večetažni polični regal
	Avtomatizirano skladišče za drobne dele
Dinamika shranjevanja strojne opreme	Zalogovnik s pladnji
	Vertikalni karuselni zalogovnik
	Pomični polični regal
	Pretočni regal za drobni material
Dolge blago	Konzolni regal
Dvigala	Jekleni podest

Jungheinrich, d.o.o.
Korenova cesta 11, 1241 Kamnik
Telefon:
Centrala 01 561 04 80
Prodaja 01 561 04 85
Najem 01 561 04 90
Servis 01 561 04 95
Faks 01 562 17 79

info@jungheinrich.si
www.jungheinrich.si

Certificirane so nemške proizvodne lokacije v Norderstedtu, Moosburgu in Landsbergu, ravno tako distribucijski center originalnih rezervnih delov v Kaltenkirchnu.

ISO 9001
ISO 14001

Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich ustrezajo evropskim varnostnim predpisom.



JUNGHEINRICH