

## Toyota Material Handling Európában

### Teljes lefedettség

A Toyota Material Handling hálózata Európa több mint 30 országára kiterjed, és 5000-nél is több mobil szervizszakembert foglalkoztat.

### Helyi megoldások

#### nemzetközi támogatással

Bárhol is legyen Európában, mi széles körű lefedettségünknek köszönhetően mindig helyben elérhetőek vagyunk, ám egy nemzetközi szervezet stabilitásával és támogatásával a hátunk mögött.

### Európai gyártmány

Az általunk értékesített targoncák több mint 95%-a saját európai gyárainkban (Svédországban, Franciaországban és Olaszországban) készül, valamennyi a TPS minőségi szabványainak megfelelően. Több mint 3000 fős gyártási csapatot alkalmazunk Európában, és 300-nál is több európai beszállítóval dolgozunk.

Európai termelésünk mintegy 15%-át exportáljuk a világ más részeibe.



# Többszintes galériás polcrendszer

Nagy mennyiségben kell tárolnia kis méretű árut, de csak korlátozott alapterület áll rendelkezésre? A kommissiózás magasságát az ember által elérhető magasság korlátozza, emiatt az ilyen raktárak rendszerint igen nagy alapterületen helyezkednek el. A Toyota többszintes lemezpolcos galéria rendszere strapabíró polcokat és járőfelületet tartalmaz. Ennek köszönhetően az áruk helytakarékos és költséghatékony módon tárolhatók és kezelhetők.

## Állványrendszerek a Toyotától



**TOYOTA**

MATERIAL HANDLING

**TOYOTA**

MATERIAL HANDLING

# A működési hatékonyság és teljesítmény optimalizálása

A Toyota Material Handling rendelkezik azzal a szaktudással és tapasztalattal, amelyre a tevékenységek elemzéséhez, valamint az igényeket maradéktalanul kielégítő tárolási megoldás kialakításához szükség lehet.

## ✔ Szakértői tanácsadás

Tanácsadóink segítenek megtalálni az arany középutat a tárolási kapacitás és az anyagmozgatás sebessége között.

## ✔ Teljes körű megoldás

Mindig teljes körű megoldásokra törekszünk, hogy teljes körűen ki tudjuk elégíteni ügyfeleink tárolási és intralogisztikai igényeit. Választékunkban nagyon sokféle villástargonca és állványrendszer szerepel.

## ✔ Minőség

Az állványrendszer valamennyi elemét alapos tesztelésnek vetettük alá. Megfelelnek az európai FEM- és EN-szabványnak, és az ISO 9001 minőségi szabványnak szerint tanúsítottak.

## Optimalizált helykihasználás kommissiózási műveletekhez

A nagy teherbírású polcok szerves részét képezik a rendszernek, és a járófelületekkel, valamint a lépcsőkkel együtt komplett szerkezetet képeznek. A rendszer akár 4 szintre is kibővíthető, ami a kihasználhatóságot nagyon megnöveli. Költséghatékony módon teszi lehetővé a nagyobb kommissiózó rendszerek kialakítását.

### A Toyota galériás lemezpolc rendszerének előnyei

- ✔ A raktár függőleges síkban rendelkezésre álló helyének optimális kihasználása kommissiózáshoz
- ✔ Kis méretű tételek ideális tárolása manuális kommissiózáshoz vagy készletezéshez
- ✔ Raklapos és kis méretű áruk tárolásának kombinálási lehetősége
- ✔ Fontos áruk tárolására szolgáló területek elkülönítése
- ✔ Nincs szükség különálló galéria kialakítására



## Nagy teherbírású kialakítás



### Járófelület

A járófelület anyagi igény szerint választható (ipari faforgácslap vagy járőrács).



### Lépcsők

A szinteket összekötő lépcsők könnyen összeszerelhetők, és átalakíthatók a különféle magasságoknak megfelelően.

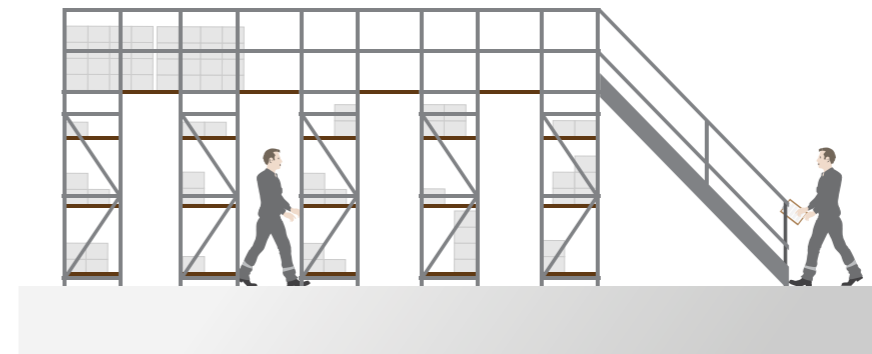
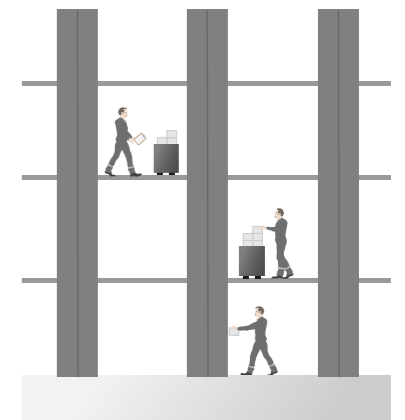


### Raklapfedő kapu

Többféle raklapfedő kapu: átforduló, nyíló zsanéros vagy tolókapu.

## Minden helyet kihasználhat

A többszintes polcok a függőleges síkban elérhető hely kihasználásának ideális lehetőségét jelentik. Ha a padlón már nincs több hely, értelemes, hogy felfelé kell terjeszkedni. A kommissiózási tevékenység és kapacitás többszintes polcokkal tovább bővíthető, a masszív, hosszú polcokra pedig nagy méretű áruk helyezhetők el. Többféle kombináció is lehetséges, a lényeg, hogy a rendelkezésre álló összes helyet ki lehessen használni.



## Automatizálás komplex kialakítás nélkül

Az automatizálás mérföldkő lehet a vállalkozás életében, hiszen jelentős idő- és költségfordítást igényel, azonban nem kell feltétlenül bonyolultnak lennie ahhoz, hogy a kívánt hatékonyságot és termelékenységet biztosíthassa.

A Toyota Autopilot TAE050 HD+ márkajelzésű irányított szállítókoszija automatizált megoldással optimalizálhatja a vállalt működését. A TAE050 HD+ pontos és költségtakarékos működésével zökkenőmentessé teszi a belső folyamatokat, ráadásul még a káresetekkel járó költségeket is csökkenti. Megoldásunk különösen a gyártóüzemekben, az internetes kereskedelemmel foglalkozó vállalkozásoknál és az egészségügyi intézményekben alkalmas a műveletek egyszerűsítésére és ésszerűsítésére.