

Transportörsystem

Varje transportöranläggning är anpassat till kundens specifika behov.

Hanter tar ansvar för hela processen såsom:

- Layouter av transportörsystem och simuleringar av kapacitet
- Konstruktion, tillverkning och installation
- Driftsstart, utbildning av operatörer och underhållspersonal
- Reservdelsförsörjning och underhållsavtal

Kringutrustning

Ytterligare utrustning och funktioner som vi kan integrera i våra transportörsystem, till exempel:

- Skannrar
- Våg- och mätutrustning
- Etikettskrivare och applikatorer
- Bandnings- och sträckfilmningsutrustning
- Lyftbord
- Industriportar

Om Hanter Ingenjörsteknik AB

Hanter grundades 1966 och vi finns i Gånghester strax utanför Borås. Företaget omsätter ca 100 miljoner/år och har ca 60 anställda.

Sedan många år är vi ISO 9001-certifierade och innehar Trippel A certifikat för högsta kreditvärdighet.



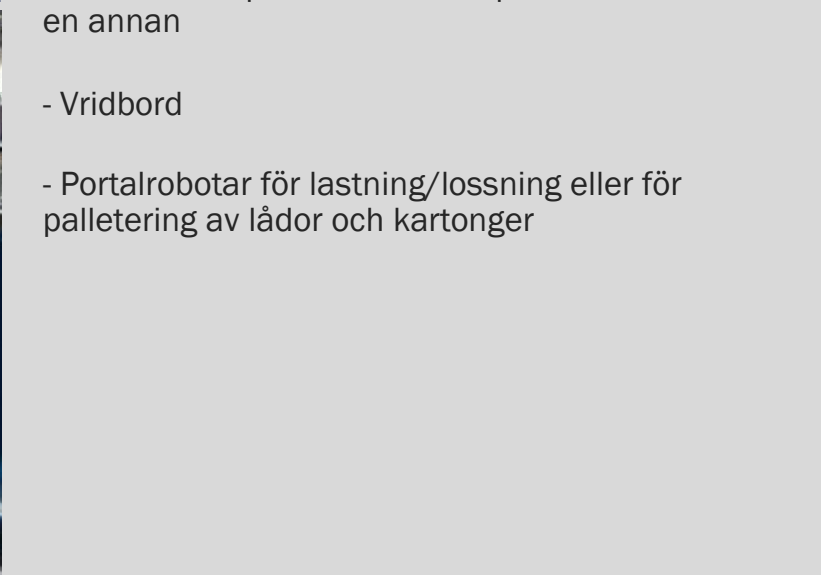
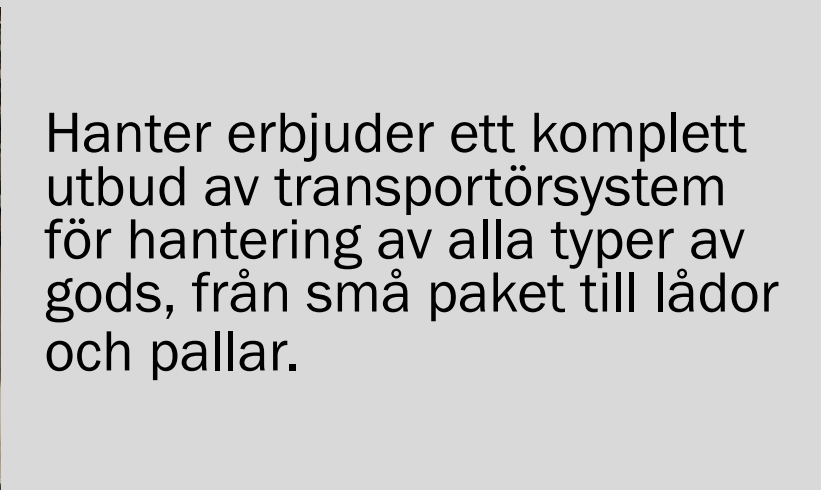
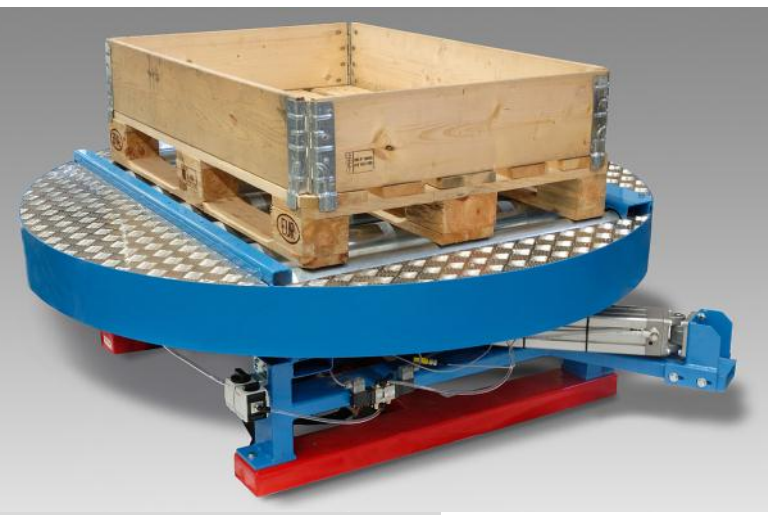
Transportörsystem



Hanter Ingenjörsteknik AB har under många år konstruerat och installerat transport- och sorteringsystem för distributionscentraler, lager, tredjepartslogistik, transportföretag, mm.

Nästan varje terminal, som hanterar gods har behov av ett transportörsystem oavsett om det gäller en enkel transportör eller ett komplett system med sorteringsfunktioner.

På postterminaler integreras Hanters transportörsystem ofta med Hanters automatiska lådlossare ALO och/eller Hanters automatiska lådlastare ALA.



Palltransportörsystem för tungt gods:

- Rullbanor, drivna, odrivna eller graviterande
- Kedjetransportörer
- Modulbandstransportörer
- Transfervagnar för transport av gods från en station till en annan där golvytan måste vara fri från permanent transportörustrustning
- Växlar för riktningsändring av gods, tex kedjeväxlar
- Vertikaltransportörer för transport från en nivå till en annan
- Pallmagasin för upp- resp nedstapling av pallar
- Vridbord



Hanter erbjuder ett komplett utbud av transportörsystem för hantering av alla typer av gods, från små paket till lådor och pallar.

Transportörsystem för lätt och medeltungt gods, såsom paket, lådor, kartonger, mm:

- Rullbanor, drivna, odrivna eller graviterande
- Bandtransportörer, som ofta används för mindre gods eller stigande/sjunkande transporter
- Bandkurvor och rullkurvor
- Modulbandstransportörer
- Växlar för riktningsändring av gods, tex pushers, inkastare, avvisare, mm
- Vertikaltransportörer för transport från en nivå till en annan
- Vridbord
- Portalrobotar för lastning/lossning eller för palletering av lådor och kartonger