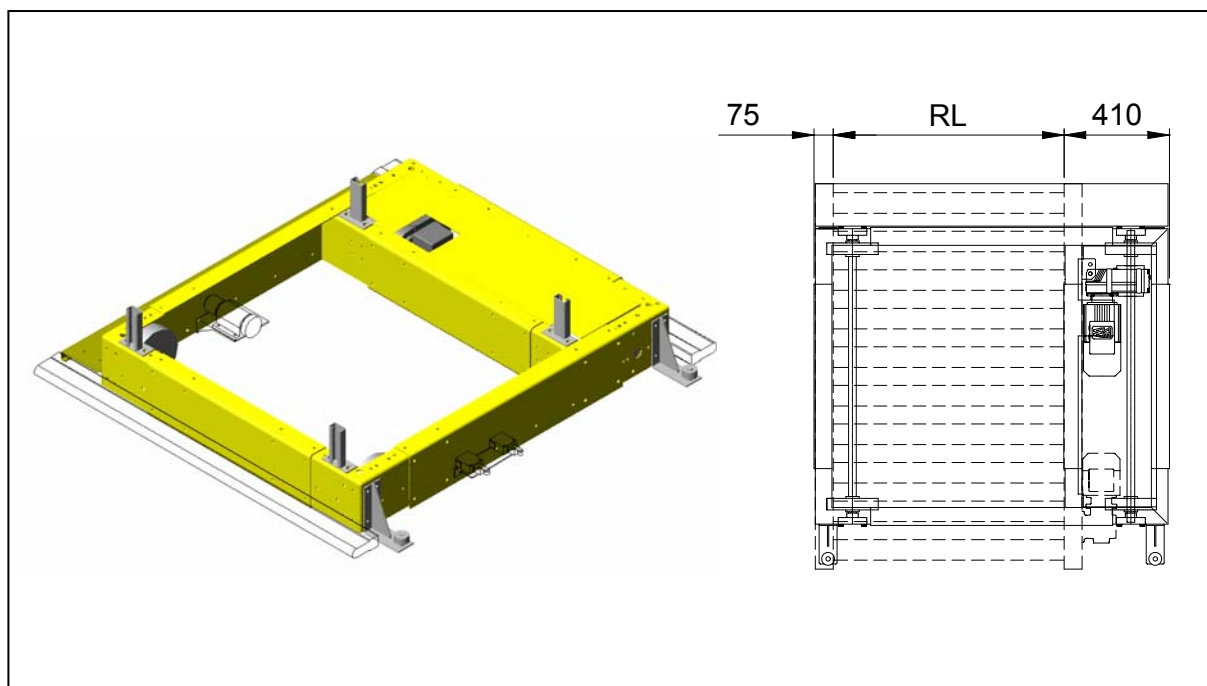


## PA1500 – Transfervagn, driven Typ TVD



### Användningsområde:

För tvärtransport och fördelning av gods mellan olika stationer.

### Tekniska data:

Belastning:	Max 1500 kg.
Ramverk:	Bockad 5 mm stålplåt.
Hjul:	Ø200 mm. Slitbana av polyuretan.
Transporthastighet:	6-40 m/min.
Finns för rulllängd:	900 och 1100 mm.
Transporthöjd:	370-800 mm med rullbana.

### Ytbehandling:

RAL1006 (gul).

## PA1500 – Transfervagn, driven Typ TVD

### Övrigt:

Levereras med ändbuffertar.

Vid bra golvkvalitet kan vagnen köras direkt på golvet och styras via en styrskena.

Vid sämre golvkvalitet måste räls användas. Vid lägre hastigheter kan då flänshjul, som även styr vagnen, användas. Ska vagnen köras snabbare på räls bör polyuretanhjul användas varvid även styrskena behövs för styrning av vagnen.

**OBS!** Med räls höjs lägsta transporthöjd för transfervagn med rullbana till 405 mm.

När åkhastigheten överstiger 10 m/min rekommenderas frekvensstyrning. Ska transfervagnen frekvensstyras måste det anges vid beställningen.

Som tillbehör finns:

- Sats innehållande säkerhetsgränslägesgivare, kabelsläpkedja och pulsräknare.
- Stolpe med medbringare till hängkabel.
- Fästen samt induktiva givare till stoppläge.
- Påkörningsskydd av typ klämlist för åkhastigheter upp till 10 m/min. Säkerhetsrelä till klämlist ingår ej. **OBS! Ej för personsäkerhet.**
- Påkörningsskydd för åkhastighet 10-40 m/min. Skyddet består av 4 st rörliga armar med fotoceller. Varje nivå i höjddled som önskas skyddas kräver 4 st armar. **OBS! Ej för personsäkerhet.**