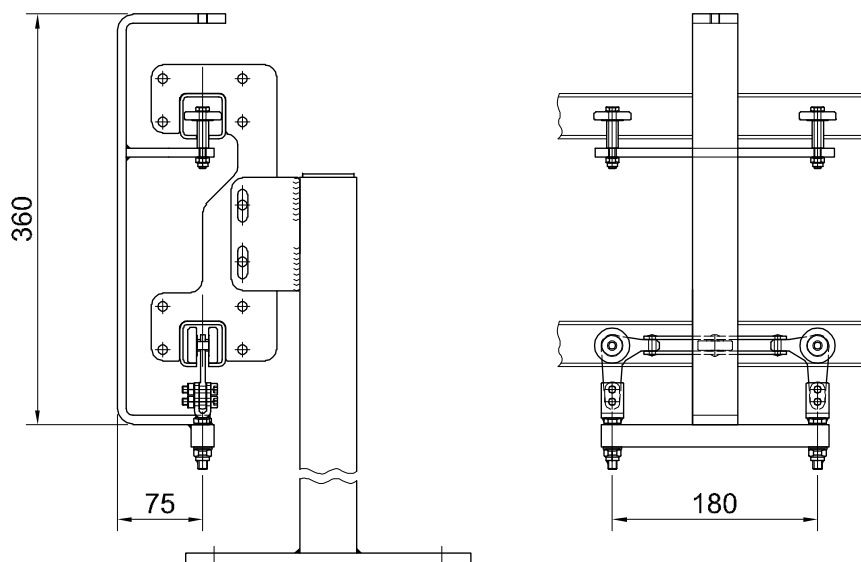




Golvconveyor finns i flera olika utföranden beroende på last och körsätt.  
Gemensamt för alla är att kardankedjan löper i en stålprofil och att lasten är placerad ovanför profilen. Golvconveyorn monteras till golvställda pelare och lasten kan roteras eller indexeras.  
Golvconveyorn kan köras kontinuerligt eller intermittent.



### Specifikationer

Golvconveyorn består av två sammansatta conveyorprofiler.

I den ena profilen löper kardankedjan som drivs av drivstationen med fast eller variabel hastighet. Den andra profilen fungerar som styrning för lastbäraren och ger därigenom en jämn och stabil gång med små vinkelavvikelser.

Lastbäraren utformas efter behov och kan förses med vridbeslag för indexerad eller kontinuerlig rotation.

### Tekniska data

Max omgivningstemperatur	250°C
Max belastning per vagn	50 kg
Horisontalkurvor	radie 500, 700 mm
Vertikalkurvor	radie 700