

# OQT SNABBFÄSTE I PAPPERSINDUSTRI



*Effektiva redskapsbyten är avgörande i verksamheter där materialflödet aldrig stannar. Med OQT snabbfäste kan operatören göra automatiserade redskapsbyten direkt från förarhytten.*

På en terminal inom pappersindustrin, där gods som pappersmassa, pappersrullar och andra skogsprodukter hanteras dygnet runt, ställs höga krav på flexibilitet och driftsäkerhet.

Arbetet innebär kontinuerliga växlingar mellan olika typer av lyft. Samtidigt är det avgörande att minimera stillestånd – om en truck tas ur drift måste arbetet snabbt kunna fortsätta med en annan maskin.



### SÅ ANVÄNDS OQT I VERKSAMHETEN

I den här typen av terminalmiljö används OQT snabbfästessystem för att möjliggöra snabba och säkra byten mellan olika typer av klämaggregat för hantering av pappers- och massabalar samt pappersrullar.

Byten sker direkt från förarhytten på bara några sekunder, vilket gör att operatören snabbt kan växla mellan arbetsuppgifter utan att lämna trucken. Istället för att byta maskin eller invänta hjälp kan en och samma truck användas för flera olika moment under ett arbetspass.

Detta skapar ett effektivt arbetsflöde där rätt utrustning alltid finns tillgänglig – precis när den behövs.

I en verksamhet som pågår dygnet runt blir tidsvinsterna

snabbt betydande. Med OQT kan redskapsbyten ske kontinuerligt, vilket bidrar till ökad produktivitet och bättre resursutnyttjande.

### SÄKERHET ÄR EN VIKTIG ASPEKT

Eftersom operatören inte behöver lämna hytten vid byte av aggregat minskar risken för klämskador och andra arbetsplatsolyckor. Det medför även att operatörer i detta fall tillåts arbeta ensamma på nattskiten.

Även kraven på ren och säker hantering av gods uppfylls bättre. I miljöer där exempelvis papper hanteras är det avgörande att undvika oljeläckage. OQT-systemets integrerade kopplingar bidrar till en renare och mer kontrollerad hantering.



OQT innebär ökad produktivitet, förbättrad säkerhet och maximal flexibilitet i materialhanteringen. Snabbfästet kan kombineras med samtliga av Hagabergs aggregatmodeller i en fullt kompatibel systemlösning. Vi hjälper er att konfigurera rätt kombination som tar vara på truckens kapacitet.