

Säker användning av rangerkrok

En rangerkrok är ett användbart verktyg för att rangera containrar, men det är viktigt att använda den på rätt sätt för att minimera slitage och undvika skador. Följ dessa riktlinjer för en säker och effektiv användning.

- En rangerkrok är inte ett lyftredskap och får därför inte användas för att lyfta hela containern. Den är anpassad för rangering, där containerns rullar alltid ska ha kontakt med marken under förflyttning.
- Om din container har tak eller lock är det viktigt att dessa är stängda innan du börjar rangera.
- Vid rangering får hastigheten inte överstiga gånghastighet. Detta både minskar risken för skador på containern och ökar säkerheten.
- Se till att underlaget är hyfsat jämnt innan du börjar rangera. Ojämnt underlag leder till ökat slitage på containerns lastväxlarflak.
- Tänk på att anpassa hastigheten efter underlagets skick för att minimera påfrestningar.
- För att minimera slitage på containerns lyftbyglar rekommenderar vi en rangerkrok med roterbar krok. Denna konstruktion ger större flexibilitet och skonsammare hantering.
- Det är viktigt att rangerkrokens längd inte är för kort så att lastmaskinen kan svänga ordentligt. Om längden är för kort riskerar maskinens däck att slå i containerns framstam, vilket kan skada fotsteg och vinschar.

Här hittar du filmer på hur du använder en rangerkrok och flyttar en container.

Tänk på att regelbundet se över och genomföra underhåll av dina lastväxlarflak:

- Kontrollera att rullarna på lastväxlarflaket är regelbundet smorda.
- ILAB containers lastväxlarflak är utrustade med smörjnipllar som underlättar smörjning. Regelbunden smörjning ökar livslängden och förbättrar funktionen.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du rangera containrar på ett säkert och effektivt sätt samtidigt som du minimerar slitaget på utrustningen. Om du har frågor kring skötselråd, service eller andra reservdelar är du alltid välkommen att höra av dig till oss på ILAB Container.

