



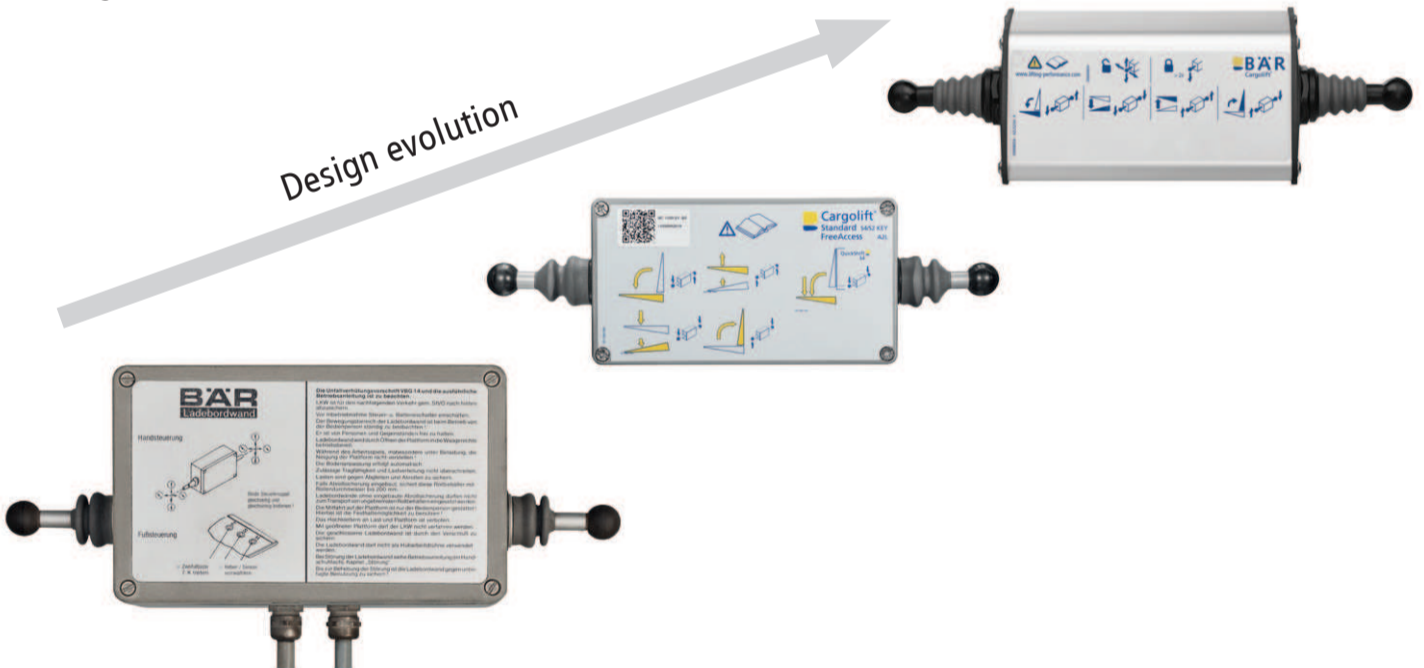
Bär Cargolift – Lifting Performance.



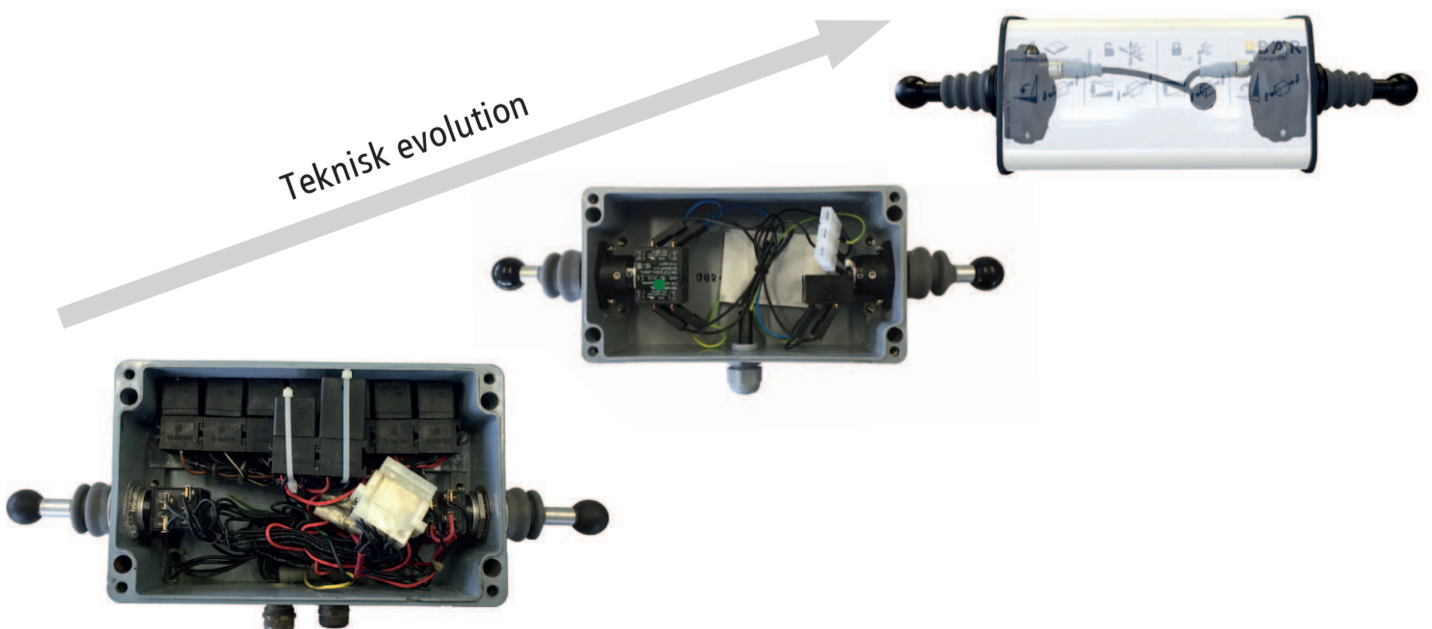
Innovative traditioner – Bär Control EVO

Form følger funktion – dette princip gjaldt også for Bär Cargolift op gennem 1980'erne. Siden da har Bär betjeningsenheden stået som et symbol for Bär Cargolift som ingen anden komponent: Begrænset til det nødvendige med fokus på logisk betjening og afprøvet mange gange under barske forhold.

Bär Cargolift præsenterer nu den næste generation betjeningsenhed – kærligt benævnt "EVO". Fordi Bär Control EVO bevarer den gennemprøvede, robuste konstruktion samt den **logiske betjening**. Nyt er **huset**, som er forbedret ved brug af **aluminium** i kombination med det kompakte design.



Også den tekniske evolution ses tydeligt: De robuste **betjeningsgreb** med sikkerhedsklasse IP 65 gør det muligt at integrere nye funktioner som f.eks. den innovative **SwitchKey**. Derudover giver den ændrede signaloverførsel fra grebene til eBC Controller mulighed for en yderligere reduktion af antallet af elektriske komponenter i betjeningsenheden og dermed større driftssikkerhed for Cargolift



Betjeningsgreb

Ét betjeningsgreb – mange muligheder. Fordi det kan monteres enten på venstre eller højre side – uanset Cargolift-type. Samtidig er det mere robust end nogen-sinde og opfylder sikkerhedsklasse IP 65 – for ikke at nævne nye funktioner...

Det højre betjeningsgreb med nye egenskaber – som standard



Ved at trykke betjeningsgrebet ned tre gange, når liften er åben, **slukkes markeringslygterne**. Det er f.eks. praktisk ved en læsserampe.



Ved at trykke betjeningsgrebet tre gange op gemmes den aktuelle **liftpladevinkel** som standard åbningsvinkel - en klar fordel på Standard S2-lifte.



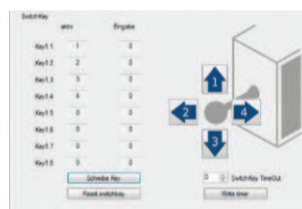
Det venstre betjeningsgreb som nøgle – SwitchKey

I den daglige travlhed er det nemt at glemme at tænde liften på kontakten i førerhuset – eller at slukke for liften, når arbejdsområdet forlades. I begge tilfælde kan den valgfrie SwitchKey-funktion hjælpe. Det er nemlig muligt ved at betjene det venstre betjeningsgreb i en bestemt sekvens at tænde og slukke for Cargoliften, eller rettere: at tænde eller slukke for styrespændingen til liften. Dermed kan Cargoliften beskyttes mod uautoriseret brug direkte på stedet.



Du kan genkende en Cargolift med SwitchKey-funktion på mærkaten på Bär Control EVO som vist ovenfor. Det er muligt at bestille fabriksprogrammeret, kundespecifik SwitchKey-sekvens fra fabrik. Fra fabrikken er SwitchKey-sekvensen for at tænde liften:

- Mod køretøjet
- Mod køretøjet
- Mod brugeren



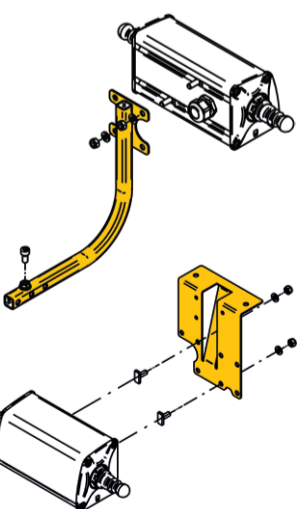
SwitchKey-funktionen erstatter den elektriske nøglekontakt. Ønskes den fabriksindstillede sekvens ændret, kan det ske med diagnoseværktøjet **Bär CargoCheck**.



Den aktive SwitchKey-sekvens samt eventuelle ændringer i sekvensen er noteret på den modsatte side i servicebogen.

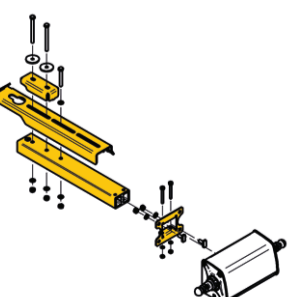
Bemærk:
I tilfælde af anvendelse af nødfunktion på eBC Controller kan det være nødvendigt at tænde for nødfunktionen med SwitchKey.

Montering af Bär Control EVO og andre komponenter



Montering af underkøringsværn

Standardudstyr på Standard S4 (undtagen S4U) samt Falt.



Montering på køretøjets opbygning

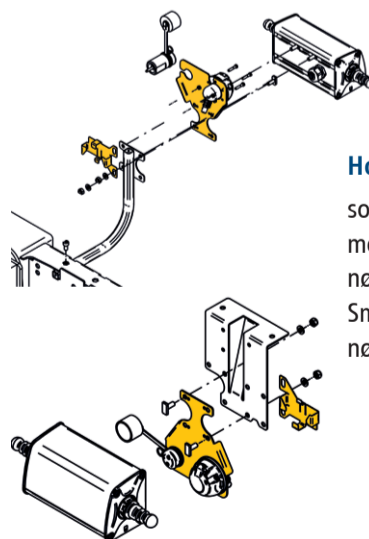
Standardudstyr på Standard S2 og S4U, ekstra udstyr på Standard S4 og Falt.

Montering af beslag på trailer

Standardudstyr på RetFalt (R2T/R4T), ekstra udstyr på Standard S4.

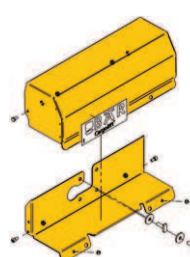
Montering skruet fast på trucken

Standardudstyr på RetFalt (R21/R41/R4C) og Ret/HydFalt.



Holder til ekstra udstyr

som det gælder for fjernbetjening med kabel leveres ekstern elektrisk nøglebetjeningsenhed samt Bär SmartControl-modtager med det nødvendige udstyr.



Beskyttelsesdæksel

Ekstra udstyr på Standard S2, S4 og Ret/HydFalt. Mulighed for låsning med hængelås