

# Instruktions-og Monteringsvejledning HAKI® Vippestolse



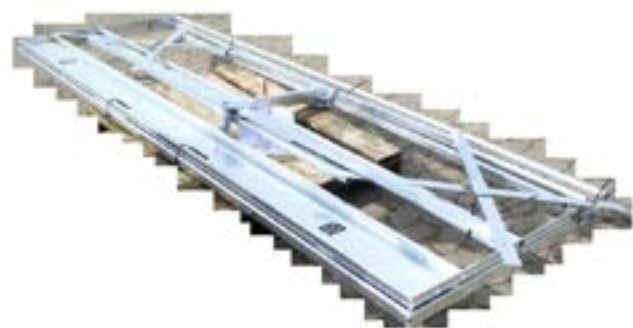
## **VIGTIG INFORMATION**

**Ejeren og/eller operatøren af vippeslusen skal have en forståelse af disse betjeningsinstruktioner og følgende advarsler inden betjening vippeslusen. Manglende efterkommelse af disse advarsler kan resultere i tab af gods, skader eller i værste fald medføre personskade.**

**Ejeren skal ligeledes beholde denne manual for at kunne videregive den til operatøren, som har behov for at vide noget om vigtige advarsler, installation, betjening og vedligeholdelse.**

**HAKI tager forbehold for løbende ændringer.**

Vippeslusen kan monteres i felterne:  
3050x3050/2550/2500/2050/1655mm



En pakke består af følgende:

Gavl 2 STK.  
vægt pr. stk. 37 kg



Rækværk 2 STK.  
vægt pr. stk. 35 kg



Koblinger og adapter ø34  
vægt 3 kg



1 Stk. Sikringskæde  
8 Stk. Bolte og møtrikker  
2 Stk. Afstandsklodser



## Montering - OBS skal monteres i et lukket felt !!

### Start med montering af gavlene

Adapteren monteres på længdebjælken. Hvis vippeslusen skal monteres på enkeltrørsbjælker undlades adapteren.



Gavlen lægges i koblingen, gavlen skal vende med drejeakslen nedad



Gavlen fikseres for at sikre nem og rolig montage



## Montering

### Montering af Rækværk

Første rækværk placeres mellem de løst fikserede gavle. Bolte, skiver og møtrikker monteres løst og spændes først til, når alle møtrikker er monteret.



Når sidste rækværk skal monteres, fjernes fikseringen, og vippeslusen vippes så de gavlender, uden rækværk, vender nedad. Gavlene fikseres igen for at undgå at vippeslusen vipper tilbage igen. Hvilken den vil gøre, så længde der kun er et rækværk på.



Sidste rækværk placeres mellem de løst fikserede gavle. Bolte, skiver og møtrikker monteres løst og spændes først til, når alle møtrikker er monteret.

## Forudsætninger

Vippeslusen er nu komplet, og funktionen kan afprøves. Herefter skubbes vippeslusen forsigtigt frem mod platformens udvendige rækværk, undgå herunder at vippeslusen kører skævt, da koblingerne herved kan låses.



Vippeslusen placeres således, at forreste rækværk er helt parallelt med platformens rækværk.



## Forudsætninger

Koblingen sikres mod løft ved at stramme bolten. Afstandsklodser monteres.



Når vippeslusen er på plads og fikseret, fjernes platformens rækværk og vippeslusen er nu klar til brug.



## OBS

Vippeslusen må kun betjenes ved påvirkning af indre rækværk indefra.

Det er forbudt at betjene vippeslusen ved påvirkning af ydre rækværk eller gavle.

Personer må kun befinde sig i vippeslusen, når den er åben imod hovedstilladset. Aldrig når slusen er åben for godsmodtagelse.

Når vippeslusen ikke anvendes, skal den sikres imod utilsigtet åbning med sikringskæden.



Sikringskæden kan forsynes med hængelås for at hindre uvedkommende i at åbne vippeslusen. (A)

Sikringskæden placeres således, at vippeslusen maksimalt kan løftes 3 cm fra platform iht. regler for fodbrædt (B)



Egen notater:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

#### **GARANTI**

Der er et års garanti på HAKI vippesluse fra og med leveringsdatoen.

Det er nok at fremvise fakturaen for at forsikre sig om gyldigheden.

Garantien dækker al drift og opstartsproblemer som skyldes produktionen.

Garantien gælder ikke for beskadigede dele pga.:

- fejlagtig brug eller opbevaring
- uopmærksom på brugervejledning
- alm. slitage af dele pga. anvendelse

HAKI A/S vil opdatere denne manual, hvis teknikken forandres.

#### **ANSVARSBEGRÆNSNING**

HAKI A/S frasiger sig alt ansvar i disse tilfælde:

- udstyret anvendes fejlagtigt
- manualens anvisninger er ikke fulgt
- hvis der repareres eller ændres dele, som producenten ikke har godkendt
- uoriginale dele anvendes
- force majeure

Egen notater:

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



HAKI Group er certificeret ifølge ISO 9001

