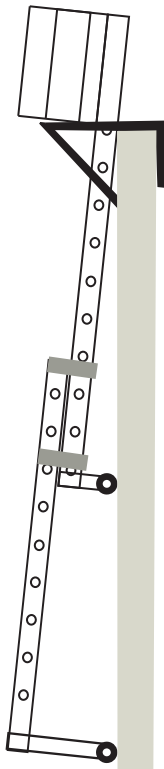


ALU-SILOSTIGE

DOBLE VANGER · EKSTRA BRED · EKSTRA SOLID



ALU-SILOSTIGE

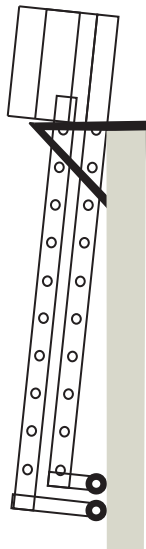
er en norsk utviklet
stige som oppfyller de
strengeste krav til
sikkerhet.

ALU-SILOSTIGE

levers med ryggbøyler
og vertikale ryggskinner
i toppen av stigen for å
redusere faren for
fallulykker (se fig.)

ALU-SILOSTIGE

er fleksibel, hjulene mot
siloveggen forenkler
høydejusteringen.
Stigen kan låses for
hver 28 cm.



TOPP KVALITET - ENKEL HØYDEJUSTERING

VARENR.	NOBBNR.	HØYDE	STIGEKOMBINASJON		STIGEBREDDER	
			TOPPDEL	BUNNDEL	TOPPDEL	BUNNDEL
9105	26806737	4,0M	5,0M	-	-	-
9106	26806745	5,0M	6,0M	-	-	-
9206	26806752	4,2M	3,0M	3,0M	54CM	48CM
9207	26806760	5,2M	3,0M	4,0M	54CM	48CM
9208	26806778	6,2M	4,0M	4,0M	54CM	48CM
9209	26806786	7,2M	4,0M	5,0M	54CM	48CM
9210	26806794	8,2M	5,0M	5,0M	54CM	48CM
9211	26806802	9,2M	5,0M	6,0M	54CM	48CM
9212	26806810	10,2M	6,0M	6,0M	54CM	48CM

Svært mange av dødsulykkene i landbruket skjer i forbindelse med siloer og bruk av stiger.

De vanligste årsakene er:

- Nedstigning i stigen.
- Stigen sklir ut nederst eller velter sideveis.
- Stigen velter bakover.
- Stigen er råtten eller dårlig bygget.

Dette unngår du ved bruk av alu-silostige:

● **Alu-silostige**

er festet og låst i toppen av silokanten med silofeste av galvanisert stål. Dette er den beste sikringen mot at stigen verken velter eller sklir. (Bilde.1)



(Bilde.1)

● **Alu-silostige**

leveres uten trinn på den øverste meteren og med ryggbøyler for å forhindre fallulykker når man går inn i stigen. (Bilde.2)



(Bilde.2)

● **Alu-silostige**

kan også brukes andre steder hvor man ønsker en sikker nedstigning.
● Norskprodusert stige som oppfyller de strengeste sikkerhetskravene.

Alu-silostige leveres med:

- 2 stk ryggbøyler.
- 6 stk vertikale ryggskinner.
- 1 stk silofeste av galvanisert stål.
- 1 stk låsebolt for låsing av stige til silofeste.
- Avstandsholdere med hjul mellom stige og silovegg.