

 TROMS fylkeskommune ROMSSA fylkkesuohkan		Senja videregående skole		Dok.id.: 2.14.3.1.1.9
Dokumentert sikkerhetsopplæring på rundballekutter - Geitfjøs. TKS K2				Dok.type: Prosedyre
Versjon: 1.07	Skrevet av: Hans-Arne Bjørglund	Gjelder fra: 13.03.2026	Godkjent av: Stein Erik Svendsen	Sidenr: 1 av 3

Dokumentert sikkerhetsopplæring for Senja videregående skole Gibostad

Formål

Sørge for at alle brukere av utstyr har gjennomgått dokumentert opplæring før utstyret tas i bruk.

Omfang

Alle brukere av utstyret som er nevnt i prosedyren.

Ansvar

Ansvarlig faglærer er ansvarlig for at sikkerhetsopplæring gis.

Dokumentasjon/registrering

Alle som har mottatt opplæring skal fylle ut skjema [2.14.3.1.1.1](#)

Dokumentert opplæring – personlig. Opplæringen gjennomføres med faglærer i omgivelser der det er hensiktsmessig (teoretisk/praktisk).

Gyldighet

Opplæringen er gyldig helt til det gjøres endringer i arbeidsgiver- eller vernetjenesten.

HMS – Prosedyre for Helse, Miljø og Sikkerhet følges:

H –Hvordan vi tar vare på helsa, ergonomi, støv, støy kjemikalier, farlige gasser

M – Hvordan vi bruker og kvitter oss med oljer, kjølevæsker og det psykososiale arbeidsmiljøet.

S – Risikovurdering og sikring av arbeidet.

Dokumentert sikkerhetsopplæring på rundballekutter - Geitfjøs. TKS K2	Versjon.: 1.07	Dok.id.: 2.14.3.1.1.9
	Side : 2 av 3	

Dokumentert sikkerhetsopplæring på rundballekutter. TKS K2

Risikovurdering av uønsket hendelse: Ved bruk av TKS K2 rundballekutter	Nr. 8
	Sted: Geitfjøset.
<p><u>Sikkerhetstiltak</u></p> <div style="text-align: right;">  </div> <p><u>Beskrivelse av hendelsesforløp:</u> Ved bruk av RUNDBALLEKUTTER utsettes brukeren for en del mulige faremomenter som: Klemskader, slagskader, fallskader, kuttskader, slagskader, sprut/splintskader.</p> <p><u>Tiltak for å hindre uhell og skader</u></p> <p><u>FAREMOMENTER</u> Før bruk av maskinen skal bruker ha gjennom grundig sikkerhetsopplæring etter fastsatte prosedyre.</p> <p>Klemskader-Sørge for god avstand mellom kroppsdeler og bevegelige deler på maskinen. I tillegg rolig kjøring til og fra rullendeførbrettet. Vernefottøy skal benyttes.</p> <p>Slagskader- Bruk hjelm når du bruker maskinen, gjelder også ved lasting av rundballe i maskinen.</p> <p>Fallskader- Sørg for at gangarealet er fri for hindringer som kan føre til fall.</p> <p>Kuttskader- Bruk hansker når du fjerner plast og nett fra rundballen med kniv.</p> <p>Slagskader- Bruk hjelm og stå på god avstand når du utløser siloklipa.</p> <p>Sprut/splint skader- Maskinens vernedeksel skal være på maskinen.</p> <p>Husk – Nettkabel eller sikring skal alltid være frakoblet ved reparasjon/justeringer av maskinen.</p> <p>Maskinens bruksanvisning gir fullstendig oversikt vedrørende sikkerhetstiltak og bruksområder og skal gjennomgås.</p> <p>HMS – Prosedyre for Helse, Miljø og Sikkerhet følges.</p>	
<p>Utført: Sted/dato: Gibostad 24.04.2015 <i>Hans-Arne Bjørglund</i></p>	

Dokumentert sikkerhetsopplæring på rundballekutter - Geitfjøs. TKS K2	Versjon.: 1.07	Dok.id.: 2.14.3.1.1.9
		Side : 3 av 3

Kryssreferanser

[2.14.3.1.1.1](#)

[2.14.3.1.1.21](#)

[Dokumentert opplæring - personlig](#)

[Risikovurdering dokumentert opplæring](#)

Eksterne referanser