

STOLL



STOLL
ProfiLine FZ 43-34

**NEXT
GENERATION
AV PROFILINE**

**RETT. KRAFTIG. PÅLITELIG.
DEN NYE GENERASJONEN HELTER.
FORDI JORDBRUK ER LIDENSKAP.**

Påse korrekt tilordning av svingarmen i forhold til konsollen som er montert på traktoren,
du finner informasjon i monteringsanvisningen under siffer (...)



HOME

OF QUALITY





**FULL
KRAFT**

HELT

FRA

STARTEN

HØY YTELSE. MADE IN GERMANY.

Vår smarte konstruksjon gir deg diverse komfortløsninger som er eksklusive fra STOLL.

I hele verden er den tyske ingeniørkunst kjent for sin høye kvalitet, ytelse og pålitelighet. Alle STOLL-frontlastere utvikles derfor av oss i Tyskland med akkurat disse verdiene. De kombinerer moderne teknikk med innovative løsninger – vårt krav til et tysk kvalitetsprodukt.

Opplev STOLL ProfiLine Next Generations fulle kraft. De fremragende verdiene på alle områder sørger for topp kvalitet med hensyn til løftekraft og løftehøyde, stabilitet og lastehastighet. På toppen av alt passer individuelt valgfritt tilbehør for ProfiLine Next Generation perfekt til dine behov som bonde eller innleid foretak. Proft utstyr for proffe fagfolk.

FULL KRAFT – MAKSIMAL STABIL KONSTRUKSJON.

- ✓ Frontlasterne i ProfiLine FZ er laget i finkornet stål – Fordel: maksimal stabilitet med maksimal vridningsstivhet på samme tid.
- ✓ Svingbommen er bøyd av ett stykke stål – styrestengene er montert inne i bommen. Samtlige hydraulikkledninger befinner seg godt beskyttet, men fritt tilgjengelige under svingbommen.
- ✓ Kinematikk av hele svingkroppen tilpasset moderne traktorer. Dette resulterer i en optimal plassering av svingarmen for å avlaste forakselen og best mulig ledig plass for styrevinkel og akselsvingninger.
- ✓ For å unngå nødvendig, regelmessig utskiftning av slangeledningene i området til bommene iht. DIN 20066 bruker vi i dette området slitasjefrie hydraulikkør i stål.



STOLL-PÅBYGGINGSDELER – LAVERE TRAKTOR-BELASTNING OG HØY PASSNØYAKTIGHET.

- ✓ Påbyggingsdelene er perfekte for montering på alle vanlige traktorer – hver traktormodell tilpasses for dette individuelt av STOLL-konstruktørene.
- ✓ Senkning av forakselbelastning av optimal plassering av påbyggingsdelene i nærheten av førerhuset. Dette flytter tyngdepunktet til hele frontlasteren til traktorens tyngdepunkt.
- ✓ Åpning av frontruten er ofte bare mulig i forbindelse med en STOLL-påbyggingsdel.
- ✓ Takket være individuell tilpasning til traktoren passer påbyggingsdelene perfekt.



Z-KINEMATIKK – GIR BEST SIKT OG HØY YTELSE.

- ✓ Den mekaniske parallellføringsstangen ligger i lasterarmen – grunnlaget for Z-kinematikken.
- ✓ Slik at føreren får fri sikt. Ingen deler over lasterarmen forstyrres. Flere fordeler: Frontlasteren kan i tillegg monteres tettere på førerhuset – resultat: reduksjon av traktorbelastningen takket være optimalt plasserte påbyggingsdeler.
- ✓ Frontlasterne med Z-kinematikk har også større løfte- og rivekrefter. Det finnes ingen løftekrafttap.

1 Mange innebygde lagringer til de bevegelige delene med lett tilgjengelige smørepunkter, også utenfra.

BARE PÅ STOLL. MER ER IKKE MULIG.

- ✓ 40 mm bolt diameter fra største til minste laster.
- ✓ 45 mm bolt diameter ved det øvre dreiepunktet til Z-kinematikken.
- ✓ 50 mm bolt diameter ved bakre dreiepunkt.

2 Rask på- og avmontering på kun to minutter takket være det utprøvde STOLL-innkjøringssystemet.

3 Alle hydraulikkledningene ligger under svingbommen – for god beskyttelse og fri sikt.

4 Dobbeltvirkende løftesyndre for en spesielt høy løfteytelse.

5 Z-kinematikken gir fri sikt over verktøyet og sørger for enda høyere løftekrefter.

6 Tverrøret er optimalt plassert – for best sikt og beskyttelse av de fremre hydraulikkledningene.

7 Sikker og pålitelig parkeringssystem med lett håndtering – helt uten verktøy.

8 Euro-hurtigskifterammer for skifte av verktøy på sekunder med halvautomatisk eller elektro-hydraulisk forrigling.



Best ytelse når det gjelder løftekraft og -høyde. Toppverdier i stabilitet og lastehastighet. Komfortabel i betjening: ProfiLine Next Generation ble spesielt utviklet for alle behovene til ekte profesjonelle.

MÅLESTOKKEN FOR ALLE FRONTLASTERE.

Førsteklasse på gården: Store traktorer er på mote. Hos STOLL tilbyr vi selvfølgelig også en passende frontlaster til dem. Vår ProfiLine Next Generation består de hardeste tester på overbevisende måte. Den allsidige bruken er legendarisk. Det er stoltheten vår.

OVERBEVISENDE FORDELER FOR DEG.

- ✓ De ulike frontlastermodellene passer perfekt på traktorer fra 50 til 300 hk.
- ✓ Beste kvalitet laget av finkornet stål for en frontlaster med høy vridningsstivhet og stabilitet.
- ✓ Verdiene for løftekraft og -høyde er ganske enkelt imponerende.
- ✓ Z-kinematikken og optimal plassering av tverrøret byr på topp sikt over verktøyet.
- ✓ For vedlikeholdsarbeider rekker en vanlig skrunøkkel for å komme til ledningene.
- ✓ Beste utrustning med valgfrie funksjoner for enda mer effektivt arbeid: Return-to-Level, hurtigtipp og skuffe-funksjon.
- ✓ Re-scooping-serien.
- ✓ Avhengig av lastermodell er hurtigskifterammer for andre koblingssystemer tilgjengelige – med STOLL har du full fleksibilitet.

EN, TO, TRE! FERDIG!

Med få grep lar STOLL-frontlastere seg montere på og av. Dette sørger parkeringsstøttene som kan betjenes uten verktøy og hydraulikkoblingen som kan kobles til under trykk for.

GENERASJONS- MIRAKELET. INNKJØRINGSSYSTEM.

Allerede i over 30 år har det vært mulig å montere STOLL-frontlastere komfortabelt på traktoren. Og dette med Drive-In-funksjonen. STOLL-innkjørings-systemet er under stadig utvikling for å optimere funksjonen for deg. Den gode nyheten: Etter alle forbedringene i løpet av 30 år er dog én ting den samme, nemlig innkjøringsprinsippet.

Fordi fordelene ved det overbeviser. På denne måten passer din nye frontlaster perfekt til vårt utprøvde konsoll. Dette systemet hører i dag til det grunnleggende utstyret på en frontlaster.

Pålitelig og brukt over 1/4 million ganger. En oppfinnelse fra STOLL. Det originale fra STOLL. Solid produksjon – i generasjoner!

KLAR TIL BRUK UNDER TO MINUTTER.



1 Ved innkjøring glir frontlasteren på påbyggingsdelen til sperrebolten berører den øvre enden av glideskinnen.



2 Med Hydro-Fix kan alle hydraulikkledningene kobles til traktoren i én vending. Frontlasteren løftes litt for å feste sperrebolten i fangkroken på glideskinnen.



3 Forriglingsspaken trykkes ned, og frontlasteren festes sikkert på påbyggingsdelen. Deretter løftes frontlasteren videre.



4 Parkeringsstøttene lar seg vippe opp og ned uten verktøy.





OPTIMA- LISERT KINEMATIKK. FRI SIKT.

MODERNE DESIGN OG HØYEST MULIG KVALITET.

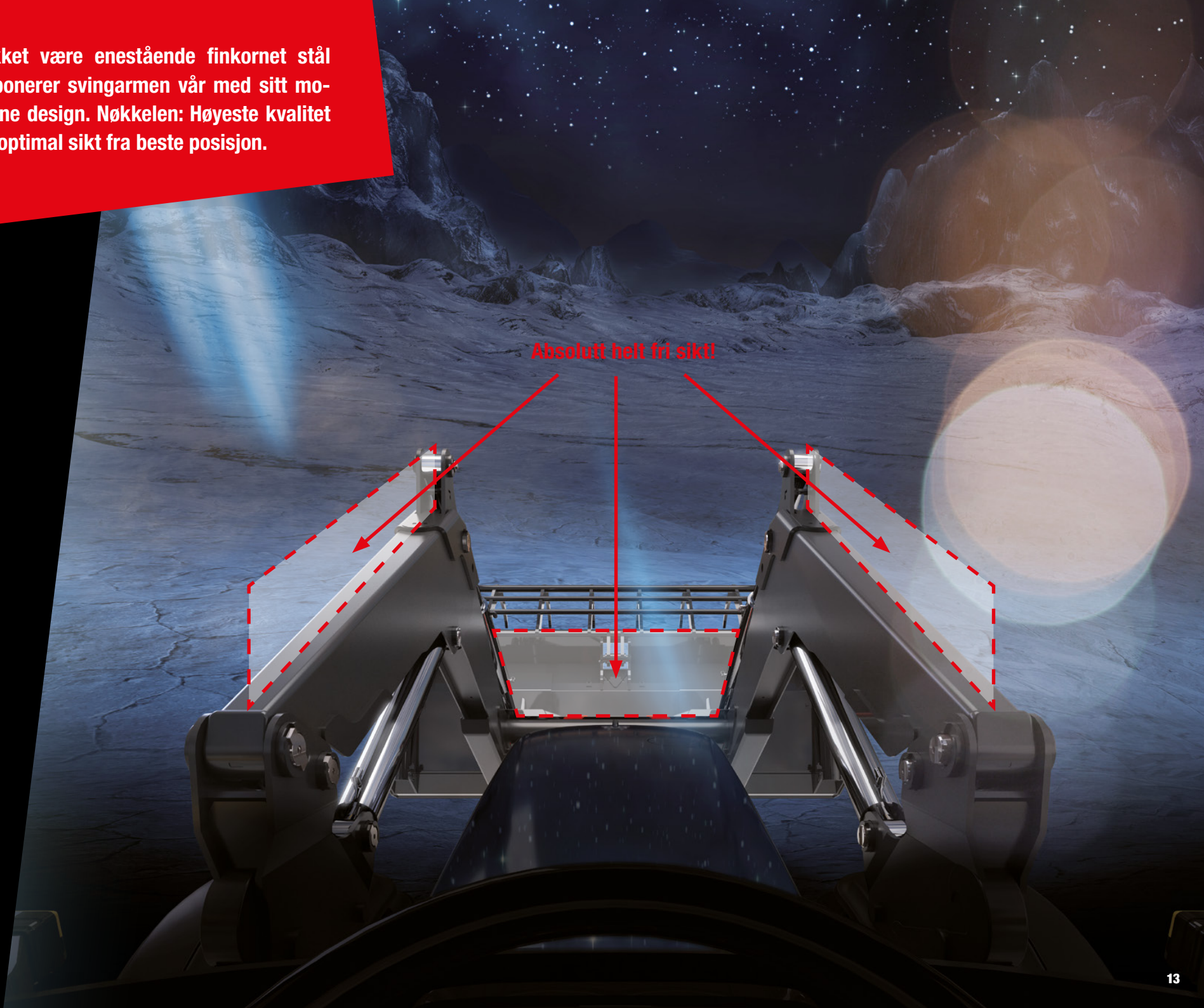
Stig på! Vi kjører med fri sikt! Ha overblikket over hele feltet eller over biltakene. Den fin-kornede stålkonstruksjonen resulterer i et spesielt moderne design. I tillegg er alle ledninger og rør på STOLL-frontlastere plassert slik at de ikke hindrer blikkfeltet til føreren: Den mekaniske parallellføringsstangen ligger – takket være Z-kinematikken – i svingbommen, dempnings sylindren til Comfort-Drive i et optimalt plassert tverrør.

Førerens gode sikt gir unike fordeler:

Han ser alt hva som skjer rundt traktoren. Han kan da arbeide enda mer presist og lettere. Presisjon gjennom sikkerhet.

Takket være enestående finkornet stål imponerer svingarmen vår med sitt moderne design. Nøkkelen: Høyeste kvalitet og optimal sikt fra beste posisjon.

Absolutt helt fri sikt!



STYRKER RYGGEN DIN.

MYK KJØRING OGSÅ I ULENDT TERRENG – TAKKET VÆRE VÅRT FJÆRINGSSYSTEM COMFORT-DRIVE.

- ✓ Enten det kjøres på vei eller på åkeren, overalt hvor bakken er ujevn, kompenserer Comfort-Drive for denne.
- ✓ Denne tilbehørsfunksjonen reduserer støt fra laster og verktøy – plusspunkt: Kjøretøyet skånes. Også ryggen til føreren takker.
- ✓ Godt å vite: Fordi den hydrauliske akkumulatoren som brukes er innebygd i tverrrøret til svingarmen, er det ingen hindring for sikt fra eksterne deler. Frihet for sikt.
- ✓ Fasit: Comfort-Drive er en High-Level-løsning fra STOLL.

SLIK FUNGERER COMFORT-DRIVE.

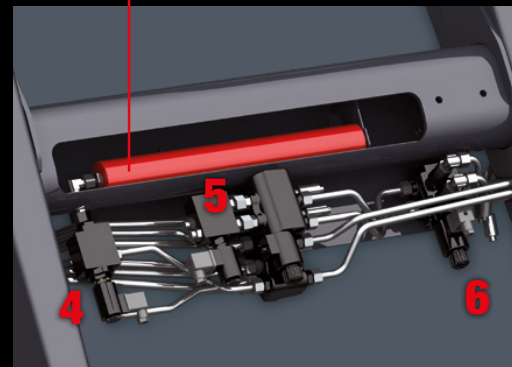
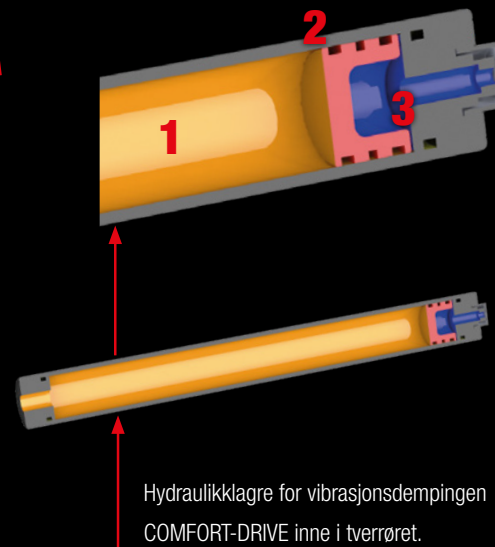
I tverrrøret på frontlasteren – direkte over den sentrale hydraulikkblokken – er en hydraulisk sylindert monterert. Denne er fylt med olje og nitrogen. Vibrasjoner som oppstår under kjøring dempes her ved å komprimere nitrogenet med oljetrykket.

FORDELER.

- ✓ Comfort-Drive er spesielt stabil og virkningsfull under daglig bruk.
- ✓ Den nye plasseringen av bryterspaken (ny: venstre side av svingarmen) sparer gangavstand og tid.

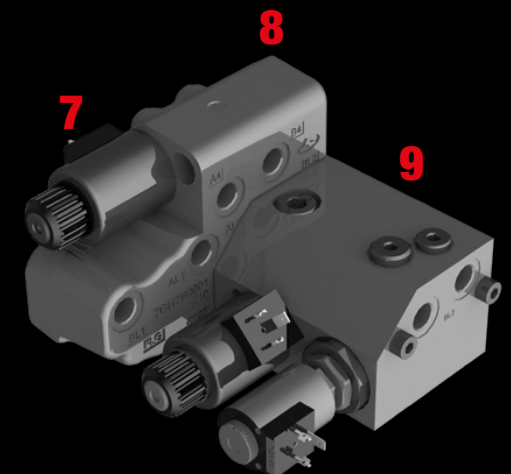


Tilbehørsfunksjonen Comfort-Drive reduserer støt fra laster og verktøy – resultat: Både mennesker og maskiner skånes. Takket være teknikken!



NY:
Bryterspaken
på venstre side
av svingarmen.

- 1** Olje
- 2** Hydraulikklager heves til anslag
- 3** Nitrogen
- 4** Mekanisk eller el-hydraulisk stengeventil for COMFORT-DRIVE
- 5** El-hydraulisk verktøylås
- 6** 4. hydraulikkrets
- 7** 3. hydraulikkrets
- 8** Sentral hydraulikkblokk
- 9** Utvidelsesblokk

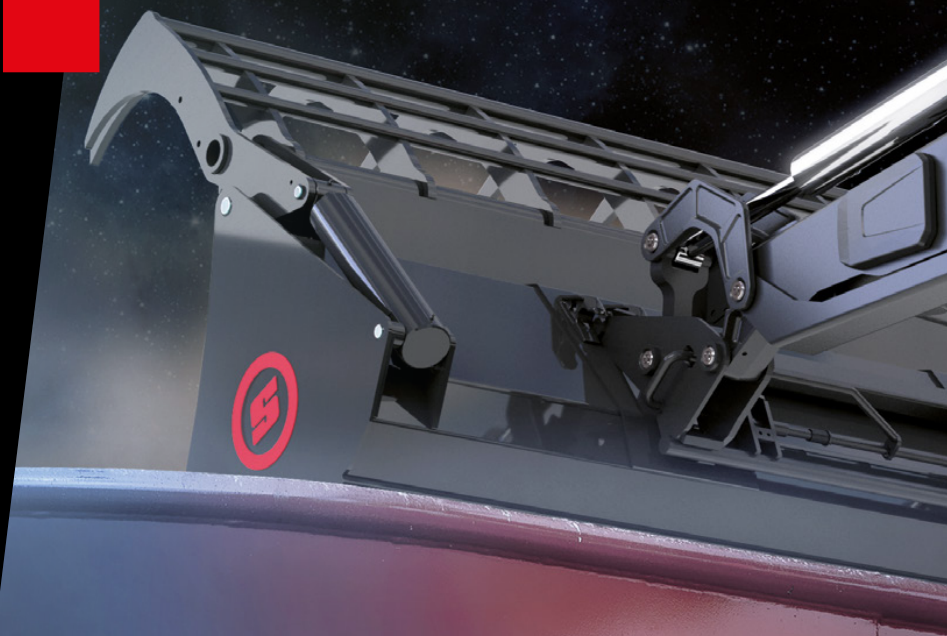


SMART

ØKO

NO

MISK



Manuelt eller automatisert. Vår teknikk arbeider alltid for menneskene og med menneskene. Du beholder da full kontroll.



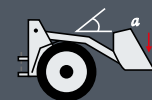
FRAMTID. FUNKS- JONER.



RETURN
TO DIG



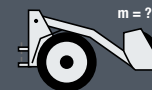
PARALLEL
MOTION CONTROL



WORK
AREA RESTRICTION



RETURN
TO PARALLEL



PAYLOAD WEIGHING



ELECTRONIC
CUSHIONING

(automatisk avhengig av hastigheten)

ALT UNDER KONTROLL.

Ergonomisk utformet og lett i håndtering – alt i grep med STOLL-styreapparatene. Ønskene til styringen er mange: Mange førere ønsker å arbeide selv med styringen, andre førere styrer heller mer komfortabelt med automatisering. Våre praktiske STOLL-modeller byr på tilpassede funksjoner for alle ønsker. Finn din ønskekandidat.



BASE CONTROL.

- ✓ Høy betjeningskomfort ved eksakt og sikker lasteføring.
- ✓ Integreerte trykknappbrytere for tilleggsfunksjoner.
- ✓ Fem grunnfunksjoner: løfte, senke, fylle, tømme, flytestilling.
- ✓ Sperrefunksjon ved kjøring på vei.

PRO CONTROL.

- ✓ Lasterbetjeningen er rent elektrisk, og dermed spesielt lett og komfortabel.
- ✓ Seks grunnfunksjoner: løfte, senke, fylle, tømme, flytestilling, flytestilling for verktøy.
- ✓ Trykknapp for tilleggsfunksjoner (hurtigtipp, 3/4. styrekrets, sperrefunksjon for kjøring på vei, verktøylås, ComfortDrive og halvert hastighet).

TRAC CONTROL.

- ✓ Frontlasteren betjenes med traktorens egne proporsjonal-enarms-styreenheter.
- ✓ Den ergonomiske Trac Control erstatter da den originale traktor-joysticken uten trykknapp for elektrofunksjoner.
- ✓ Fem grunnfunksjoner: løfte, senke, fylle, tømme, flytestilling.

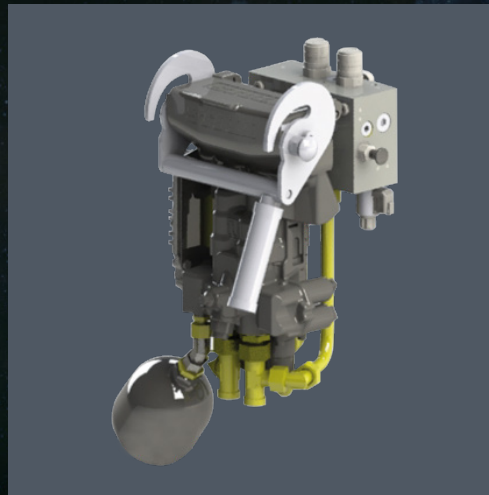
REAL³.

DEN VIRKELIGE 3. KONTROLLKRETSEN.

- ✓ Med den hydrauliske ventilen „Real³“, som er tilgjengelig i tillegg til STOLL-hydraulikkventilen (EWMS), har kunden en funksjon tilgjengelig for å betjene den andre styringskretsen (øse / tømme verktøyet) og den tredje styrekretsen (åpne / lukke den øvre griperen) samtidig å kunne.
- ✓ Denne tilleggsfunksjonen muliggjør en mer komfortabel og “jevne” betjening av frontlasteren, noe som også sparer arbeidstid.
- ✓ Denne „virkelige, tredje funksjonen“ (Real³) betjenes ved hjelp av de to knappene på styrespaken eller betjeningsspaken til frontlasteren.
- ✓ „Real³“-funksjonen er tilgjengelig for alle vanlige hydrauliske systemer (åpent senter, lastregistrering) samt mekaniske og elektrohydrauliske frontlasterstyring og sentralakse egne ventiler.
- ✓ Egen trykkavlastning for enklere kobling av slangelinjene.
- ✓ Separat og fleksibel installasjon på traktoren er også mulig.
- ✓ Spesialtilpassede rør for ProfilLine Next Generations-serien.



Rørlegging for REAL³rd



EHS + REAL³rd inkl. 4 Hydro-Fix



REAL³rd med standardhydraulikk inkl. 4 Hydro-Fix

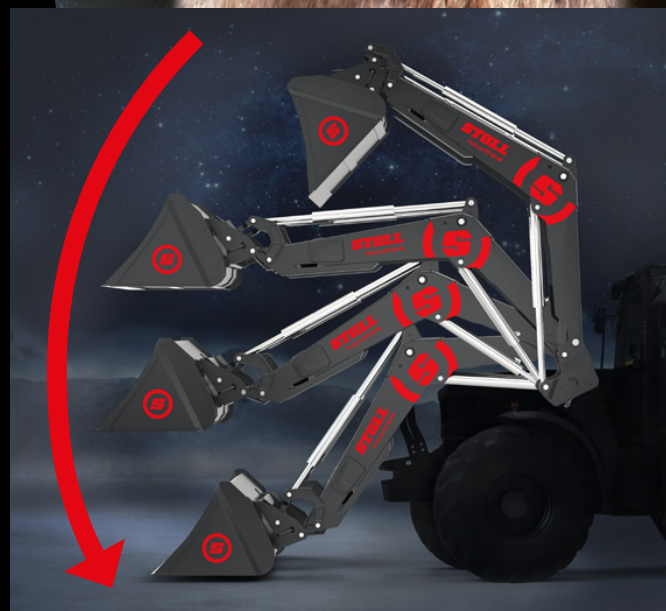


REAL³rd via traktorrens egne ventiler

RTL. RETURN- TO-LEVEL.

OPTIMAL VERKTØYSTILLING MED KNAPPETRYKK – TAKKET VÆRE RETURN-TO-LEVEL.

- ✓ Å lete etter den riktige posisjonen for redskapet er det nå ende på. Ingen sikte til redskapet i den nederste posisjonen? Intet problem! Redskapet plasseres automatisk igjen i den forhåndsinnstilte posisjonen med et knappetrykk.
- ✓ Ett knappetrykk rekker – og den allerede innstilte verktøystillingen inntas ved hjelp av den tilkoblingsbare nivåreguleringen alltid med den samme posisjonen igjen: Det sparer både tid og nerver.
- ✓ Det er svært enkelt, og fungerer mekanisk: Løsne håndtaket, still inn og trekk til.
- ✓ Nøkkelen: Ettersom Return-to-Level er innebygd i lasterarmen, er denne funksjonen alltid tilgjengelig for føreren, også når frontlasteren monteres på en annen traktor.
- ✓ Den elektrisk tilkoblingsbare hurtigtippen er standard på Return-to-Level.
- ✓ Klar fordel: Lastingen går raskere og mer effektivt takket være nivåautomatikken og hurtigtippen.





HYDRO-FIX – DEN RASKE HYDRAULIKKILKOBLINGEN.

- ✓ Alle hydraulikkledningene kobles raskt til og fra – i én vending.
- ✓ STOLL Hydro-Fix (firkantet, 4-delt kobling) lar seg koble til og fra under høyt trykk som standard.
- ✓ For de vanlige traktormerkene har STOLL flere Hydro-Fix-koblinger.
- ✓ Med dekkmekanismen som installeres som standard, er systemet beskyttet mot grov smuss. For å garantere en plettfri funksjonalitet må systemet alltid være rent.



ALLE BRYTERE PÅ RIKTIG Plass – TAKKET VÆRE VENTILEN.

- ✓ Den nye ventilblokken utmerker seg takket være en kompakt konstruksjon – som er plass- og vektbesparende og letter monteringen for verkstedet. Den er utviklet spesielt for frontlaster-betjening, og muliggjør en enkel montering direkte under Hydro-Fix.
 - ✓ På Pro Control-joysticken er bryterne for tilleggsfunksjonene til frontlasteren plassert direkte på joysticken.
 - ✓ Ventilblokken fås både for Pro Control og for Base Control-styresystemet.
- Se kontrollenheter på side 18.

Slik ser det ut i praksis: En full skuffe blir takket være skuffe-funksjonen også en full skuffe etter løfting. Resultatet: Intet tap pga. risting, høy lastekapasitet. Systemet er like enkelt som det er genialt. Etter løfting av lasteskuffen kan skuffen fortsatt vippe ytterligere 24° under løfting av lasteren. Dermed blir lasten værende i skuffen.



FRA DET FULLE POTENSIALET.

VERKTØY FYLT OPP TIL RANDEN – TAKKET VÆRE STØRST MULIG FYLLEVINKEL OG SKUFFE-FUNKSJONEN.

- ✓ Alt beholdes i skuffen: Det finnes intet tap pga. risting.
- ✓ Maksimal fyllevinkel: På bakken mellom 40° og 46° – med skuffe-funksjonen inntil 63° ved løfting.
- ✓ Skuffe-funksjonen er eksklusiv hos STOLL! Alltid full skuffe, intet tap pga. risting.
- ✓ Ved lasting får du plass til mer i verktøyet – og det blir værende der hvor det hører hjemme. Resultat: Lastekapasiteten øker merkbart.

Verktøysmontering gjort enkelt.
Fremover med full kraft!

VERKTØYSMONTERING – BARE ET KORT PITSTOPP.



1 Kjør inn til og hekt på frontlasteren.



2 Vipp verktøyet på – forriglingen går automatisk i lås.



3 Plugg i den hydrauliske forbindelsen.

ALLE VERKTØY PASSER – OGSÅ DE FRA ANDRE PRODUSENTER.

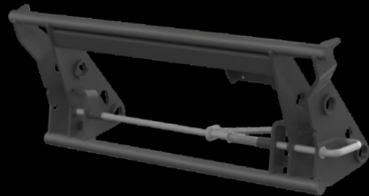
- ✓ På en STOLL-frontlaster kan kunden montere alle verktøy med Euro-feste.
- ✓ Også koblingssystemer fra andre produsenter passer til en STOLL-frontlaster – med våre kombi-skifterammer.



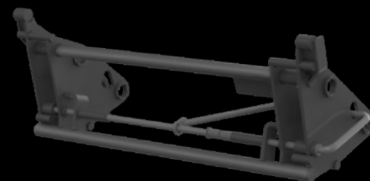
Skid Steer



Tenias-adapter



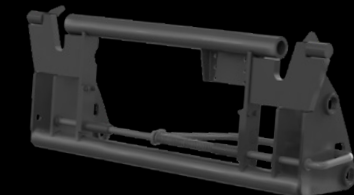
Euro



Euro + Alö



Euro + MX - FR adapter



Euro + SMS

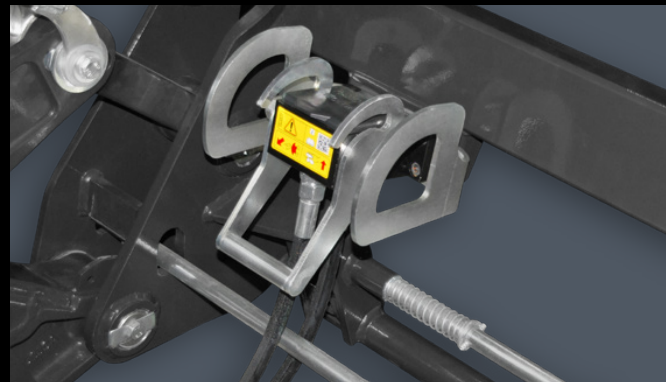
FRA INNOVASJON TIL FUNKSJON.

For alle våre innovative utviklinger har vi fokus på én ting: Funksjonaliteten for din hverdag. Først når du på åkeren eller i stallen kan hente ut det beste av deg selv og dine maskiner, er vi tilfredse.



3. OG 4. STYREKRETS. (her som pluggkobling)

For enkel betjening av hydrauliske verktøy som f.eks. silotenger, ballegripere eller ballestablere.



VERKTØY-FIX.

1-delt kobling for 3. styrekrets.



HYDRO-LOCK.

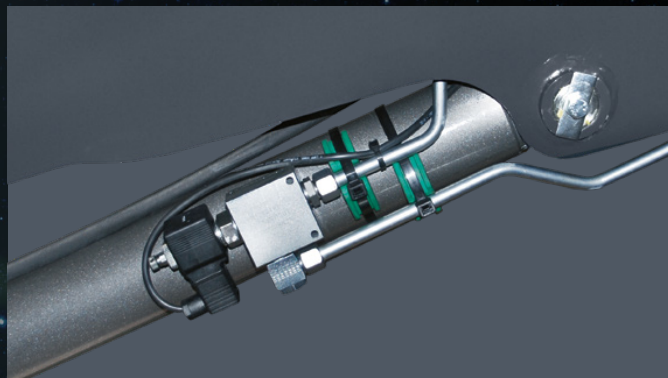
Verktøylås på knappetrykk, ende mer komfortabelt verktøyskift uten å stige av.



VERKTØY-FIX.

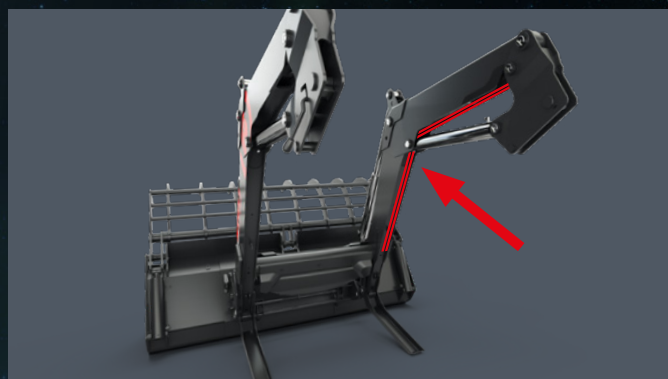
2-delt kobling for 3. og 4. styrekrets.

For en enda raskere forbindelse av de hydrauliske ledningene finnes Hydro-Fix også for verktøymontering.



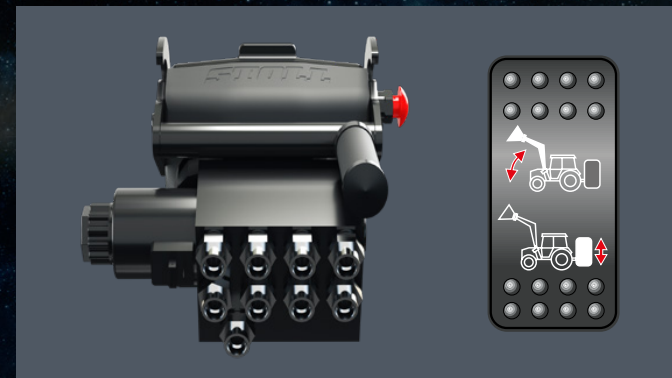
SENKESIKRING.

- ✓ Hindrer plutselig nedsenkning av frontlasteren.
- ✓ Samsvarer med kravene i EN 12525/A1.
- ⚠ Fyller ikke kravene til arbeidskurv.



DEN EKTE TREDJE STYREKRETSEN: REAL³.

- ✓ Tredje styrekrets til styring av verktøy uavhengig av frontlasterstyringen.
- ✓ Verktøyet forsynes direkte fra hydraulikkpumpen til traktoren.
- ✓ Optimal bruk av verktøyene takket være simultan utførelse av funksjoner.



COMFORT-HYDRAULIKK.

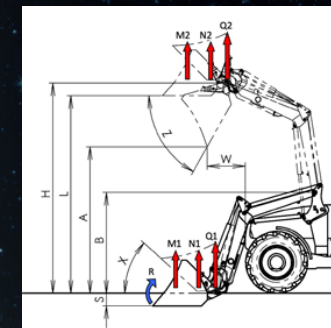
- ✓ Forvalgsbryter for aktivering av frontlaster- eller hekkhydraulikk, en samtidig, dobbel tilordning er utelukket.
- ⚠ Muligheten for at systemet aktiveres eksternt, må elimineres ved korrekt installasjon.



FOR FULL OVERSIKT: KAMERASYSTEMET OG ARBEIDSLYS.

- ✓ Arbeid målrettet og nøyaktig – sjåføren ser bedre med kamerasystemet og arbeidslysene.
- ✓ Høy komfort og forbedret effektivitet når du arbeider med verktøyet.

INTERESSERT I TEKNIKK? OVERSIKT OVER ALLE DATA!



PROFILINE NEXT GENERATION				STØRRELSE 1			STØRRELSE 2					STØRRELSE 3				STØRRELSE 4			STØRRELSE 5		STØRRELSE 6	
mekanisk parallellføring				FZ 36-20	FZ 36-24		FZ 39-23	FZ 39-27		FZ 39-31		FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33		FZ 43-27	FZ 43-34		FZ 46-26	FZ 46-33	FZ 48-33	FZ 48-42
uten parallellføring						FS 36-24					FS 39-27				FS 41-33			FS 43-34				
Passer for traktorer med kW / hk-ytelse			kW hk	30-51 40-70	35-65 50-90		50-75 70-100	50-80 70-110				50-80 70-110	65-90 90-120	65-105 90-140		90-130 120-180			110-170 150-230		130-200 180-270	
Løftekraft i verktøydreiepunktet	nede oppe	Q1 Q2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750		2.300 1.550	2.670 1.800			3.070 2.060	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200		2.660 1.890	3.420 2.430		2.580 2.020	3.320 2.590	3.320 2.230	4.150 2.790
Løftekraft (skuffe) 300 mm før dreiepunktet	nede oppe	N1 N2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750	2.020 1.470	2.300 1.550	2.670 1.800	2.300 1.500	3.070 2.060	2.640 1.730	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200	2.840 1.870	2.660 1.890	3.420 2.430	3.000 2.080	2.580 2.020	3.320 2.590	3.320 2.230	4.150 2.790
Løftekraft (pall) 800 mm før dreiepunktet	nede oppe	M1 M2	daN daN	2.020 1.490	2.370 1.750	1.620 1.150	2.300 1.550	2.670 1.800	1.860 1.180	3.070 2.060	2.130 1.360	2.510 1.680	2.880 1.930	3.280 2.200	2.320 1.490	2.660 1.890	3.420 2.430	2.480 1.640	2.580 2.020	3.320 2.590	3.320 2.230	4.150 2.790
Brytekraft 800 mm før verktøydreiepunkt	nede	R	daN	2.620	2.890		2.910	3.550	3.080	3.550	3.080	2.900	3.540	3.850		3.540	4.580		3.840	4.560	4.140	4.900
Maksimal løftehøyde i verktøydreiepunktet		H	mm	3.550			3.850					4.100				4.320			4.550		4.800	
Lastehøyde (H-210)		L	mm	3.340			3.640					3.890				4.110			4.340		4.590	
Tømmehøyde		A	mm	2.470			2.810					3.060				3.290			3.490		3.750	
Tømmebredde		W	mm	710			700					790				780			800		880	
Gravedybde		S	mm	210			210					210				210			210		210	
Armdreiepunkt		B	mm	1.680			1.800					1.945				1.945			2.045		2.180	
Fyllevinkel	nede	X	° grad	41			44					44				44			44		45	
	skuffet	X1	° grad	55	-		61	-	61	-		61	-		61	-		61	-	63		62
Tømmevinkel	oppe	Z	° grad	62			57					57				56			58		58	
Pumpeytelse			l/min.	60			75					90				90			100		120	
Løftetid			Sek.	3,9	4,2		3,4	3,9		4,5		3,3	3,8	4,3		3,8	4,8		3,6	4,7	3,8	4,7
Fylletid, verktøy			Sek.	0,5	0,7	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,7	0,5	0,6
Tømmetid, verktøy			Sek.	1,3	1,6	2,4	1,3	1,6	2,2	1,6	2,2	1,1	1,3	1,4	2,1	1,3	1,7	2,3	1,3	1,6	1,2	1,4
Vekt, lastearmer uten verktøy			kg	555	562	480	604	610	528	612	530	650	657	665	580	767	775	675	852	864	886	898

Angitte verdier er middelværdir. Avhengig av traktortype er det avvik både opp- og nedover. Beregnet med 195 bar hydraulikktrykk!



FZ-lasterarm med mekanisk parallellføring:
sterke løsninger av fagfolk for fagfolk.



FS-lasterarm uten parallellføring:
for hard bruk med topp forhold mellom pris / kvalitet.

STANDARD UTSTYR PROFILINE NEXT GENERATION	FZ-LASTER	FZ-LASTER / RETURN-TO-LEVEL	FS-LASTER
Frontlasterarmer av finkornet stål	•	•	•
Z-kinematikk, styrestang ligger på innsiden	•	•	–
Skjulte hydraulikkør med servicetilgjengelighet	•	•	•
Dobbeltvirkende hydraulikksylinder	•	•	•
Verktøysylindre, synkronisert	•	•	–
Visuell indikator	•	•	•
DX-lagerhylser for alle lasterdreiepunktene	•	•	•
Automatisk mek. verktøylås	•	•	•
EKSTRAUTSTYR PROFILINE NEXT GENERATION			
El-hydraulisk verktøylås	•	•	•
HYDRO-FIX: rask hydraulisk kobling	•	•	•
3 og 4 hydr. styrekrets	•	•	•
1-arms styreenhet, trådtrekk	•	•	•
Proporsjonal elektr. 1-arms styreenhet	•	•	•
ECO-Pro proporsjonalstyring	•	•	•
Comfort-Drive (også kobles elektrisk)	•	•	•
Skuffe-funksjon	•	•	–
Rask tømning av verktøy	–	•	–
Løft armene samtidig og tøm verktøyet	–	•	–
Hurtigtipp	–	–	•
Return-to-level (nivåautomatikk)	–	•	–

Vi forbeholder oss retten til å foreta endringer. Figurer vises delvis med spesialutstyr. Frontlastere må alltid parkeres med et egnet verktøy. Av fremstillingsgrunner er det gitt avkall på enkelte avbildninger. STOLL-tilbehøret og de tilbudte komponentene er utelukkende beregnet på forskriftsmessig drift med STOLL-frontlastere.

Helter trenger heroisk utstyr slik at de kan gi alt. Du finner den konsentrerte kraften til vår ProfiLine Next Generation i fakta og tall på disse sidene.



Wilhelm STOLL Maschinenfabrik GmbH
Bahnhofstr. 21 | 38268 Lengede
Telefon: +49 (0) 53 44 / 20-222
Faks: +49 (0) 53 44 / 20-49182

www.stoll-germany.com