

NOVA COMBI

Nova Combi



DEN BESTE KOMBISÅMASKINEN FOR ALLE FORHOLD.



Nova Combi er en universalkombisåmaskin for alle såmetoder. Maskinen kan brukes uten begrensninger med tanke på direktesåing, redusert jordbearbeiding eller tradisjonell pløying og såbedsarbeidning.



KOSTNADSEFFEKTIV

- Lite dramotstand, da alle deler roterer. Lett å trekke, selv 90 hk traktor klarer jobben.
- Dette gir store besparelser i drivstoffkostnader.
- Svært store besparelser for såfrø, under lukking av utmating i kjøresporet.

KRAFTIGE SÅLABBER

- Kraftige sålabbarmer.
- Sålabbene tåler en belastning opptil 200 kg pr labb.

PRESIS SÅDYBDE

- Variasjoner som kjøreretning eller helling påvirker ikke sådybden.
- Fyllingsgraden av tanken påvirker heller ikke sådybden.
- Kjørehastighet spiller heller ikke inn på sådybden.

BRUKERVENNLIG

- Enkelt å justere arbeidsdybden, foran sålabb-parene.
- Makedets raskeste og enkleste kalibrering: med et brett som skyves ut fra siden.
- Under såing bruker maskinen kun 1 hydr. ventil på traktor.

KRAFTIG OG KOSTNADSEFFEKTIV.

Lett å trekke og sparer drivstoff opp til 5 liter/hektar.

ENESTÅENDE KOSTNADSEFFEKTIV TEKNIKK SOM GIR KAPASITET.

Nova Combi bruker samme sålabb for utlegging av såfrø og gjødsel, men med Tumes system med doble skiver holdes de hver for seg. Ettersom maskinen ikke behøver en egen labb til gjødsel, reduseres trekkraftbehovet opptil 30 %.

Som nevnt tidligere gjør Tumes konstruksjon av sålabbenne at såfrøet og startgjødselen holdes separat. De doble skivene minsker derfor trekkraft-behovet til maskinen opp mot en tredjedel, i forhold til maskiner som er utstyrt med sålabber som har faste avskrapere som ikke roterer. Nova har labbtrykk opp til 200 kg.



LABBSYSTEM MED SUVEREN
DYBDEKONTROLL GIR
RIKTIG SÅDYBDE.

NOVA COMBI DOBLE SKÅLABB
FIKK PRIS PÅ ELMIA.

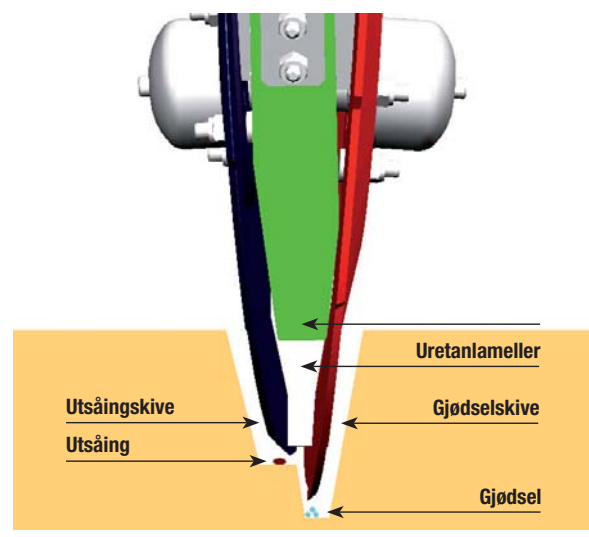
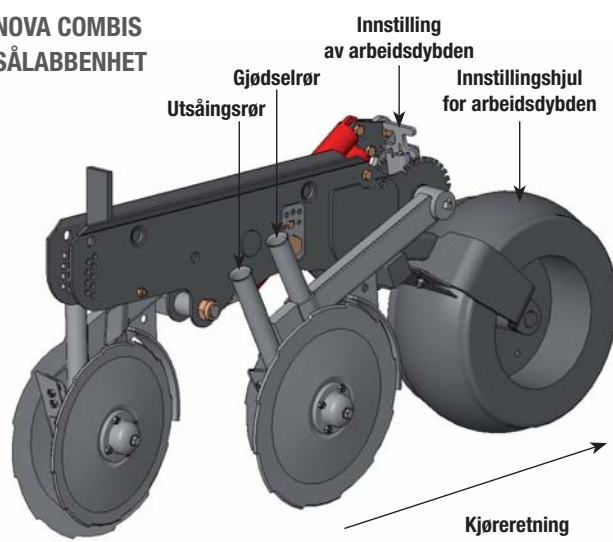


PRESIS SÅDYBDE ALLTID OG I ENHVER SITUASJON.

Foran hver sålabb er det et dybdehjul for justering av såfrø- og gjødseldybden. Ettersom dybdehjulet sitter foran sålabbenes rekke maskinen kan tilpasses arbeidsdybden i forhold til ujamnhetene og fyllingsgraden. Kjørehastigheten vil ikke påvirke sådybden. Hjulet pakker jorden foran sålabbenes, slik at såingen skjer i jamn jord og reduserer sjansen for at sålabbenes tettes. På Nova Combi spiller ikke fyllingsgraden av tanken inn på sådybden. Sammenlign det mot andre merker!



NOVA COMBIS SÅLABBENHET



HOLDBAR OG SLITESTERK SÅLABBKONSTRUKSJON.

Skivenes utforming forhindrer at såfårene ligger åpne etter såingen. Egen steinutløser for hver skive beskytter skiven til og med under vanskelige forhold. Skivene på sålabbben har en rifflte ytterkant og ulik diameter på taggene, som bedrer rotasjonen, rensingen av skivenes og innbrengingen i jorden. Ettersom skivene er selvrensende, er

det ikke behov for en egen avskraper. Uretan/Nylon lameller mellom skivenes holder gjødsel og såfrø separert fra hverandre. Nova Combi har beholdt den normale radavstanden på 125 mm, som viser seg å være den beste.

LEDENDE TEKNIKK. MODERNE OG BRUKERVENNLIG.

Nova Combi er driftsikker, enkel å betjene og sparer gjødselkostnader.



DRAGET KAN MONTERES
HØYT F.EKS I KOMBINA-
SJON MED CULTIPACK.

ENESTÅENDE TEKNIKK.

Med Nova Combis ledende teknikk, kan såingen skje under alle forhold. Maskinen er anerkjent som en ledende såmaskin i land som Norge, Sverige, Finland og Ungarn, der forholdene er svært krevende eller såarealene store.

Tume er kjent for sine nøyaktige utmatingenheter som er meget slitesterke. Utmatingen skjer ved hjelp av et stort markhjul på maskinens side. Beholderens påfyllingsgrad påvirker ikke såmengden. Nova Combi har et komplett dreieprøvesystem for både gjødsel og såfrø. Dreieprøven er makedets raskeste og enkleste.

Standard draget på Nova Combi er et drag som kan plasseres i to ulike posisjoner. Om man benytter seg av en mellomharv som f.eks Tume CultiPack, monteres draget i det øverste hullet.

Dekkene har stor diameter og har traktormønster, som gjør at såmaskinen har et godt grep til og med i ujevn terrell.





NOVA COMBI HAR EN TRANSPORT-BREDDE PÅ BARE 3 METER.



STOR SÅTANK, LITEN TRANSPORTBREDDE.

Såtanken på Nova Combi har et total volum på mer en 1000 liter/meter arbeidsbredde. Tanken er inndelt i to deler, med en mellomvegg som du selv kan justere. Den store tanken gjør påfyllingen av såfrø og gjødsel enkel, maskinen er også utstyrt med et presenningslok som kan rulles opp.

Nova Combis totalbredde er den samme som arbeidsbredden, 3 m eller 4 meter. Dette gjør flyttingen fra et skifte til et annet problemfritt.

**STORE HJUL,
FLEKSIBEL LABBSEKSJON.**



**ALLE FUNKSJONER
PÅ SAMME SKJERM.**

AGROCONT KJØRECOMPUTER ER STANDARD.

Tume Nova Combi kan kjøres med forskjellige kjørecomputere som AgroCont eller AgroContPlus. AgroCont styresystemet styrer kjørespor, overvåker maskinen, radmarkørene, arealmåleren og ved behov halvløft. En ny funksjon på Nova Combi er også at justeringen av sålabbelastningen skjer ved bruk av styresystemet. Utover nevnte funksjoner har AgroContPlus også fjernstyring av gjødselutmatingen.



KJØRESPOR TIL OG MED PÅ GJØDSELUTMATINGEN.

I over 10 år har Tume hatt eget kjøresporsystem på gjødselutmatingen. Tume har patent på systemet. Gjødselutmatingen stenges samtidig som du stenger såfrøutmatingen i kjøresporene. Innsparingen i utgifter på gjødsel er meget stor på grunn av dette systemet. For eks, du kjører med en Tume Nova Combi med en arbeidsbredde på 3 m og har en åkersprøye på 15 m, har du en innsparing på 3,3 % på totalkostnaden av gjødselmiddel. Om gjødselnivået er f.eks 450 kg/ha og såarealet ditt er 100 ha gjør du en årlig total innsparing på 1500 kg med Tumes Kjøresporsystem for gjødsel. Det er fullstendig unødvendig å gjødsle i tomme kjørespor og belaste miljøet unødig.

MANGFOLDIG UTVALG.



Mellompakker



Hydraulisk
sloddeplanke



CultiPack harv

Hydraulisk midtmarkør
Småfrøagggregat
Etterharv

TEKNISKE DATA Nova Combi

	3000	4000
Tankvolum	3250 l	4500 l
Arbeidsbredde	3000 mm	4000 mm
Vekt (tom)	3750 kg	5475 kg
Kraftbehov hk/kw	90/66	120/88
Sålabber med doble skiver	24 stk, Ø 360/400 mm	32 stk, Ø 360/400 mm
– belastningsområde	40–200 kg	40–200 kg
– belastningsregulering under kjøring	standard med AgroCont	standard med AgroCont
Innstillingshjul for arbeidsdybde	12 stk	16 stk
– dekkdimensjon	18,5 x 8,50 – 8 AW	18,5 x 8,50 – 8 AW
Utmatingsenhet	riflete, 100 innstillinger	riflete, 100 innstillinger
– gjødsel/frø bunnklaffer	justerbare, fjærende	justerbare, fjærende
– utmatingsenhet drift	markhjul	markhjul
Valsehjul	12 stk (parvis)	16 stk (parvis)
– dekk str	7,50 – 16 AS	7,50 – 16 AS

Standardutstyr: AgroCont // Stigbrett foran og bak // Utstyrt med småfrø utmatingsenhet // Kombidrag modell Nova Combi + drag hydraulikk // Gjødsel og frø sold // Presenning // Flyttbar mellomvegg // Komplett dreieprøve system gjødsel/frø // Lys

Ekstrautstyr: AgroContPlus // Hydrauliske markører // CultiPack harv // Mellompakker // Beiseagggregat // Småfrøagggregat // Omrøringsaksel i gjødsel/frø // Etterharv // Lavløftfunksjon // Stigbrett med rekkrwerk bak

Med forbehold om endringer. Maskinene på bildene i brosjyren er delvis utrustet med ekstrautstyr.



TUME-AGRI OY

P.O. Box 77, FI-14201 TURENKI, Finland
Tel. +358 207 433 060, fax +358 3 688 2305
www.tumeagri.fi



www.felleskjopet.no