

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 såbedsarbeiding.



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 KOSTANDSEFFEKTIV 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 sålabbene 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 sålabbber som har faste avskrapere som ikke roterer. Nova har labbtrykk opp til 200 kg.

NOVA COMBI DOBLE SKÅLLABB FIKK PRIS PÅ ELMIA.



PRESIS SÅDYBDE ALLTID OG I ENHVER SITUASJON.

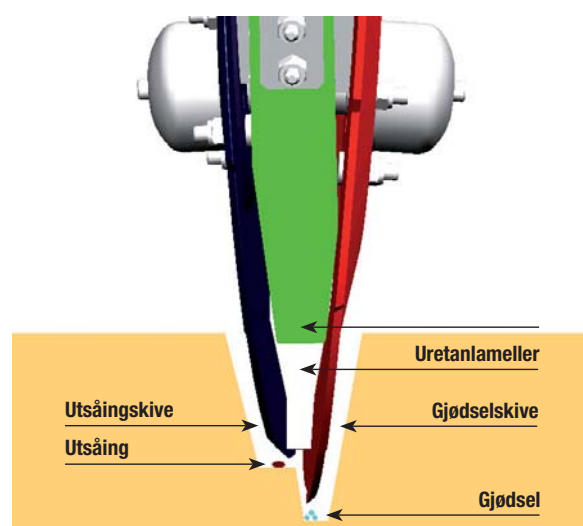
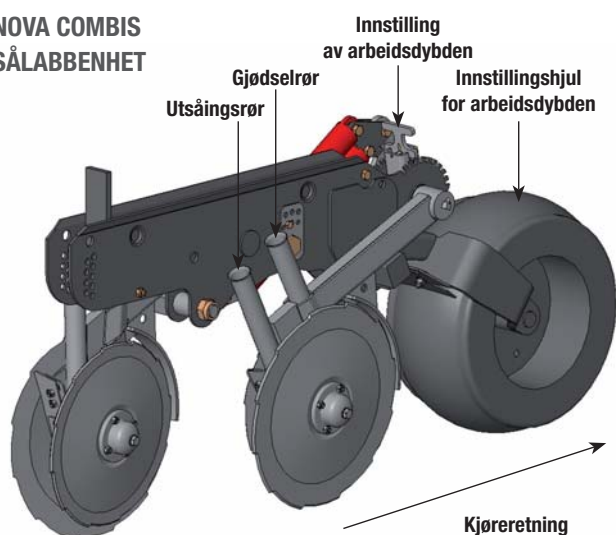
Foran hver sålabb er det et dybdehjul for justering av såfrø- og gjødseldybden. Ettersom dybdehjulet sitter foran sålabbene rekker maskinen å tilpasse arbeidsdybden i forhold til ujamnhetene og fyllingsgraden. Kjørehastigheten vil ikke påvirke sådybden. Hjulet pakker jorden foran sålabbene, slik at såingen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



LABBSYSTEM MED SUVEREN DYBDEKONTROLL GIR RIKTIG SÅDYBDE.



NOVA COMBIS SÅLABBHET



HOLDBAR OG SLITESTERK SÅLABBKONSTRUKSJON.

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

det ikke behov for en egen avskraper. Uretan/Nylon lameller mellom skivene 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. EKST I KOMBINA-
SJON MED CULTIPACK.**

ENESTÅENDE TEKNIKK.

Med Nova Combis ledende teknikk, kan såingen skje under alle forhold. Maskinen er annerkjent 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 ujevnt terreng.





NOVA COMBI HAR EN TRANSPORTBREDDE PÅ BARE 3 METER.



ALLE FUNKSJONER PÅ SAMME SKJERM.



AGROCONT KJØRECOMPUTER ER STANDARD.

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

STOR SÅTANK, LITEN TRANSPORTBREDDE.

Såttanken 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 presenningslokk 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.



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 åkersprøyte 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 kjørespør og belaste miljøet unødigt.

STORE HJUL, FLEKSIBEL LABBSEKSJON.

MANGFOLDIG UTVALG.



Mellompakker



Hydraulisk
sloddeplanke



Hydraulisk midtmarkør
Småfrøaggregat
Etterharv



CultiPack harv

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 // Komplette dreieprøve system gjødsel/frø // Lys

Ekstraustyr: AgroContPlus // Hydrauliske markører // CultiPack harv // Mellompakker // Beiseaggregat // Småfrøaggregat // Omrøringsaksel i gjødsel/frø // Etterharv // Lavløftfunksjon // Stigbrett med rekkverk bak

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