

HE-VA Euro-Tiller

– Såbedsharv med arbeidsbredde på
6,00 m, 7,00 m, 8,00 m, 9,00 m og 10,00 m



... profesjonell såbedspreparering



Euro-Tiller

- Enkel betjening og stor driftssikkerhet sikrer høy kapasitet



Harveserien Euro-Tiller er konstruert for såbedspreparering av alle jordtyper. Euro-Tiller standard harv har en kraftig rammekonstruksjon med 6 tindebanks av kraftig firkantrør 60x60x5. Med et bredt utvalg av ekstrautstyr kan Euro-Tiller tilpasses individuelt til jordforholdene på hvert enkelt bruk. Harven har den nødvendige vekten og de "arbeidsorganer" som sikrer et perfekt såbed for både korn, raps, poteter og andre spesialvekster.

Harvetinder - de kraftige 10 x 45 mm S-tindene sikrer en optimal harving av alle jordtyper. Standardharven har en tindeavstand på 8,5 cm. Hvis harven utstyres med en kraftig tinderekke foran sloddeplanken (Spring-Board) blir gjennomsnittlig tindeavstand 6,4 cm.



I transportstilling - løftes sideseksjonene opp innover mot midten for å bedre harvens stabilitet ved kjøring. En kraftig mekanisk transportlås sikrer sideseksjonene i transportstillingen, og låsen utløses automatisk ved hjelp av hydraulikken. Det kraftige hengsleleddet for sideseksjonene gir samtidig stor styrke, når harven er i arbeidsstilling.



DYBDEINNSTILLING

Via en bryter i førerhytta kan føreren koble ut det elektriske dybdeanslaget. På den måten kan føreren overstyre anslaget og arbeide dypere med harven ved behov.



Harvedybden stilles enkelt inn sentralt ett sted på harven. Deretter sørger det elektriske dybdeanslaget for at harvedybden blir nøyaktig lik hver gang etter at harven har vært løftet opp. Dybdehjulenes 'master-slave'-hydraulikk sikrer at hjulene arbeider helt likt.

8 stk. store 300/65x12 dybde-/transporthjul, montert i et boggioppeng, sikrer god bære-evne på hele harven og gir et jevnt såbed under alle forhold. De store hjulene er spesielt viktig ved grunn bearbeidng, f.eks. ved såbeds tilbereding av raps og andre små frøslag.



HE-VA's program med ekstrautstyr gir mange kombinasjonsmuligheter - sikrer optimal tilpasning av Euro-Tiller for alle brukere og jordtyper

KRAFTIG TINDEREKKE FORAN

Med kraftig tinderekke foran fremre Spring-Board brytes jordskorpen og hjulsporene opp, så sludden kan foreta en nøyaktig planering av jorden som allerede er løsnet, med et begrenset energiforbruk. Spesielt gjelder dette under vanskelige forhold i jord med høyt leirinnhold. Når Euro-Tiller er utstyrt med kraftig tinderekke foran er den gjennomsnittlige tindavstanden 6,4 cm.



Aggressiviteten (tindevinkelen) justeres med sveiv.

SPRING-BOARD SLODDEPLANKE



Spring-Board foran på Euro-Tiller planerer marka perfekt, og de største klumpene knuses. Spring-Board tinden er en kraftig 10 x 80 mm fjærtinde utstyrt med 8 x 150 mm spisser. Spring-Board har hydraulisk innstilling av aggressivitet/arbeidsdybde som kan justeres under arbeid.



En skala på høyre side angir arbeidsdybden for Spring-Board til føreren.

SPRING-BOARD SLODDE-ENHET BAK

Spring-Board slodde-enhet kan i tillegg monteres bak harveseksjonene og gir en effektiv planering og trykker jorden lett sammen. De vibrerende tindene knuser samtidig de siste jordklumpene effektivt. Spring-Board bak kan monteres sammen med langfinger-etterharv.



Spring-Board etterharv er sammenkoblet med fremre sloddeplanke som er hydraulisk justerbar. Forholdet mellom fremre og bakre springboard justeres med sveiv.



SPILEVALSE



Hvis det monteres Ø400 mm spilevalse med langfingerharv foran valsen, legges såbedet svært finsmuldret med lett sammenpakket overflate. Valsen er laget av 12 stk. spiler av 8 x 40 mm flattjern, som etterlater en overflate med perfekt struktur.



Langfinger-etterharv monteres på valsens bærearmer, og langfingertindenes vinkel og høyde kan justeres i forhold til valsen.

LANGFINGER-ETTERHARV

Den kraftige langfinger-etterharven med sterke 12 mm tinder som er rette bak, subber ikke og sorterer de fine og grøvre partiklene effektivt og gir en jevn overflate.



Både trykket og arbeidsvinkelen kan enkelt justeres på etterharven for å oppnå ønsket arbeidsintensitet.

STANDARDUTSTYR:

- 6 tindebanker med 10 x 45 mm tinder
- Hjulmontering 8 stk. 300/65x12 - 8 PR
- Hydraulisk dybderegulering
- Sentralinnstilling av harvedybde
- Hydraulisk sammenfolding med automatisk transportlås
- Reservehjul fastmontert på harven
- Dreibart øye på draget

EKSTRAUTSTYR:

- Kraftig tinderekke for montering foran første sloddeplanke, dermed oppnås en tindeavstand på 6,4 cm
- Fremre Spring-Board sloddeplanke (krever 1 stk. dobbeltvirkende uttak)
- Spring-Board etterharv
- Langfinger-etterharv
- Spilevals ø400 mm inkl. langfinger-etterharv (er ikke mulig på 10 m harv)
- Sporløsnersett med 2x4 tinder
- Lysopplegg



Alle Euro-Tiller leveres med reservehjul fastmontert på harven.



Euro-Tiller er utstyrt med dreibart øye på draget som standard.



Som ekstrautstyr kan Euro-Tiller leveres med svingbart drag eller Ø80 mm kulekobling.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER:

Modell	Antall tinder	Tinde-avstand	Effekt-behov HK	Antall hydr. uttak	Transport-høyde	Transport-bredde
6,00 m Standard	69 stk.	8,5 cm	120 +	2 stk. dobbeltvirkende	2,80 m	3,00 m
7,00 m Standard	82 stk.	8,5 cm	150 +	2 stk. dobbeltvirkende	3,30 m	3,00 m
8,00 m Standard	94 stk.	8,5 cm	175 +	2 stk. dobbeltvirkende	3,80 m	3,00 m
9,00 m Standard med 3 m midtseksjon	106 stk.	8,5 cm	200 +	2 stk. dobbeltvirkende	4,30 m	3,00 m
9,00 m Standard med 4 m midtseksjon	106 stk.	8,5 cm	200 +	2 stk. dobbeltvirkende	3,80 m	4,00 m
10,00 m Standard	118 stk.	8,5 cm	225 +	2 stk. dobbeltvirkende	4,30 m	4,00 m



N. A. Christensensvej 34
DK-7900 Nykøbing Mors
Tel: +45 9772 4288
Fax: +45 9772 2112

Email: info@he-va.com
Web: www.he-va.com

FORHANDLER

HE-VA forbeholder seg retten til design- og konstruksjonsendringer uten forvarsel.



Vi er der når du trenger oss

Importør: Eikmaskin AS
Jogstadveien 25,
2007 Kjeller
Telefon 64 83 73 00
Telefax 64 83 73 01
www.eikcenteret.com