

# SPEARHEAD

ROTORKLIPPERE





## Vegetationskontrol - det er i vores gener!

Hos Spearhead brænder vi for maskiner til afpudsning af vegetation, og det ligger i vores gener og det er det, vi har gjort bedst i mere end 25 år.

## Rotorklippere og mulchmaskiner.

Spearhead er verdensberømt for sit roterende klippe- og mulchudstyr. Europæisk førende inden for vegetationskontroludstyr med bredt udvalg. Spearhead kan prale med et af de mest omfattende sortimenter af rotorklippere og mulchmaskiner.

Med et sortiment der omfatter arbejdsbredder på mellem 1,6 meter og 12,1 meter på tværs af femten forskellige modeller er der sikkert en maskine, som passer til dine behov. Maskiner er liftmonteret op til 4,3 meter med bugserede enheder startende på 4,6 meter i den betroede Multicutserie og strækker sig til en markedsførende 12,1 meter i toppen af Stubble Master-serien.

Med en arv og omdømme, der er bygget på at levere professionelle løsninger; er Spearhead virkelig det første valg for alle dine rotorklippere og mulchmaskiner.

Uanset om det er et landbrugs-, kommune-, militær- eller lufthavnsareal, sætter Spearhead standarden for rotorklipper og mulchmaskineløsninger.



Multicut 160	4
Multicut 200	10
Multicut 300	16
Multicut 430	22
Multicut 460	28
Multicut 460 PRO-Line	34
Multicut 620	40
Multicut 820	46
Stubble Master 500	52
Stubble Master 730	58
Stubble Master 910	64
Stubble Master 1210	70



Multicut 160 er den stærkeste 1,6 meter rotorklipper af sin art.

Designet og fremstillet uden kompromis på kvalitet for at give en tung og robust vegetationsvedligeholdelsesmaskine.

Med det unikke højtloftende HD3 klingsystem med tre 12 mm tykke klinger eller alternativt det kraftige huggekædesæt - er denne specialmodel egnet til klipning og pudsning af krat og vegetation på op til 100 millimeter i diameter.

Med meder i fuld længde, flydende ophæng og bagmonteret støttehjul, giver Multicut 160 en ensartet klipning på selv det mest kuperede terræn.



TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDE	KLIPPEBREDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
40 hk	540 omdr./min	1.79 m / 5' 11"	1.60 m / 5' 3"	110 hk	1	1	3	50 - 250 mm 2" - 8"

## MULTICUT 160

### OPTIONER



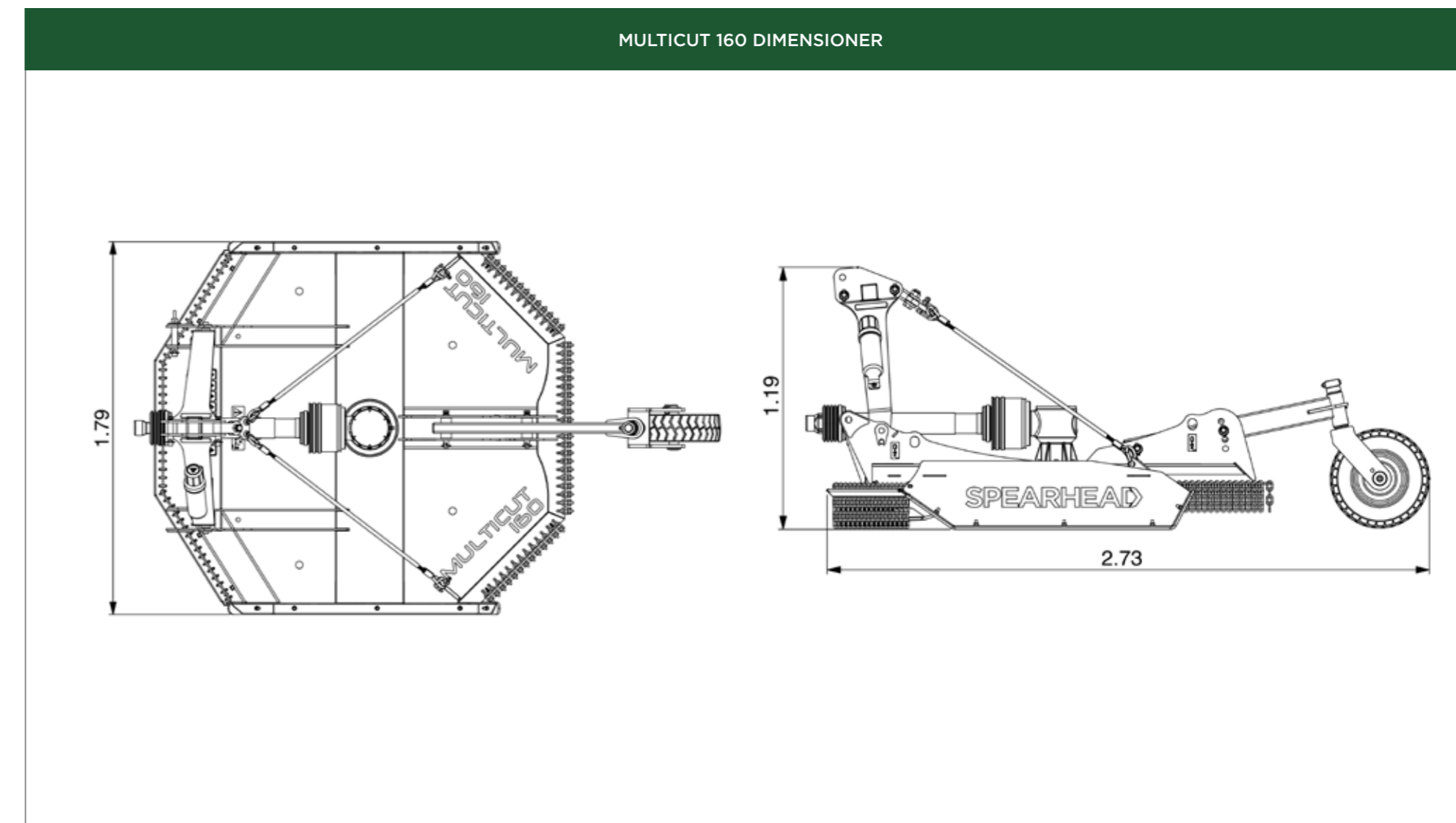
SKÆREKÆDESÆT





MASKINE	MULTICUT 160		
Maskinvægt*	520 kg / 1147 lbs	Skjoldmaterialets tykkelse	5 mm (3/16")
Træk	Kategori 2 med flydende gaffelbolt toplink	Sideskørtmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Klippebredde	1.60 m / 5' 3"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Transport bredde	1.79 m / 5' 11"	Slæbeskål	Skål 6 mm (1/4") med klingeholder
Transport længde	2.73 m / 9'	Klinger (x3)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærde og anløbet. Fritsvingende højt løft - lav friktion
Fihøjde**	0.24 m / 10"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	50 mm - 250 mm (2" - 8")	Klingespids hastighed	87 mps / 17126 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje	ASAE Kategori 4
Anbefalet traktor HK	40 hk / 30 kW	Drivlinjebeskyttelse	2 plade glidekobling
Kraftudtag hastighed	540 omdr./min	Støttehjulmontering	Svejset kassesektionsarm og hjulgaffel med 360 grader drejning
Gearkasse	Støbejernshus	Støttehjul	5.00-8 gummidæk med stålnav
Indgangsaksel	1" 3/8 Z6 indgangsaksel	Forskærm	Enkel kædeskærm
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie	Bagskærm	Enkel kædeskærm
Gearkasse oliekapacitet	2,1 liter / 3,7 pints		
Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder



MULTICUT 160 DIMENSIONER



Multicut 200 er den stærkeste 2,0 meter rotorklipper af sin art.

Designet og fremstillet uden kompromis på kvalitet for at give en tung og robust vegetationsvedligeholdelsesmaskine.

Med det unikke højtloftende HD3 klingsystem med tre 12 mm tykke klinger eller alternativt det kraftige huggekædesæt - er denne specialmodel egnet til klipning og pudsning af krat og vegetation på op til 100 millimeter i diameter.

Med meder i fuld længde, flydende ophæng og bagmonteret støttehjul, giver Multicut 200 en ensartet klipning på selv det mest kuperede terræn.

TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDE	KLIPPEBREDDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
45 hk	540 omdr./min	2.08 m / 6' 10"	2.00 m / 6' 6"	110 hk	1	1	3	50 - 250mm 2" - 8"

**MULTICUT 200**

## OPTIONER



SKÆREKÆDESÆT



LANDBRUG



GRÆSAREALER



LET KRAT



TUNGT KRAT

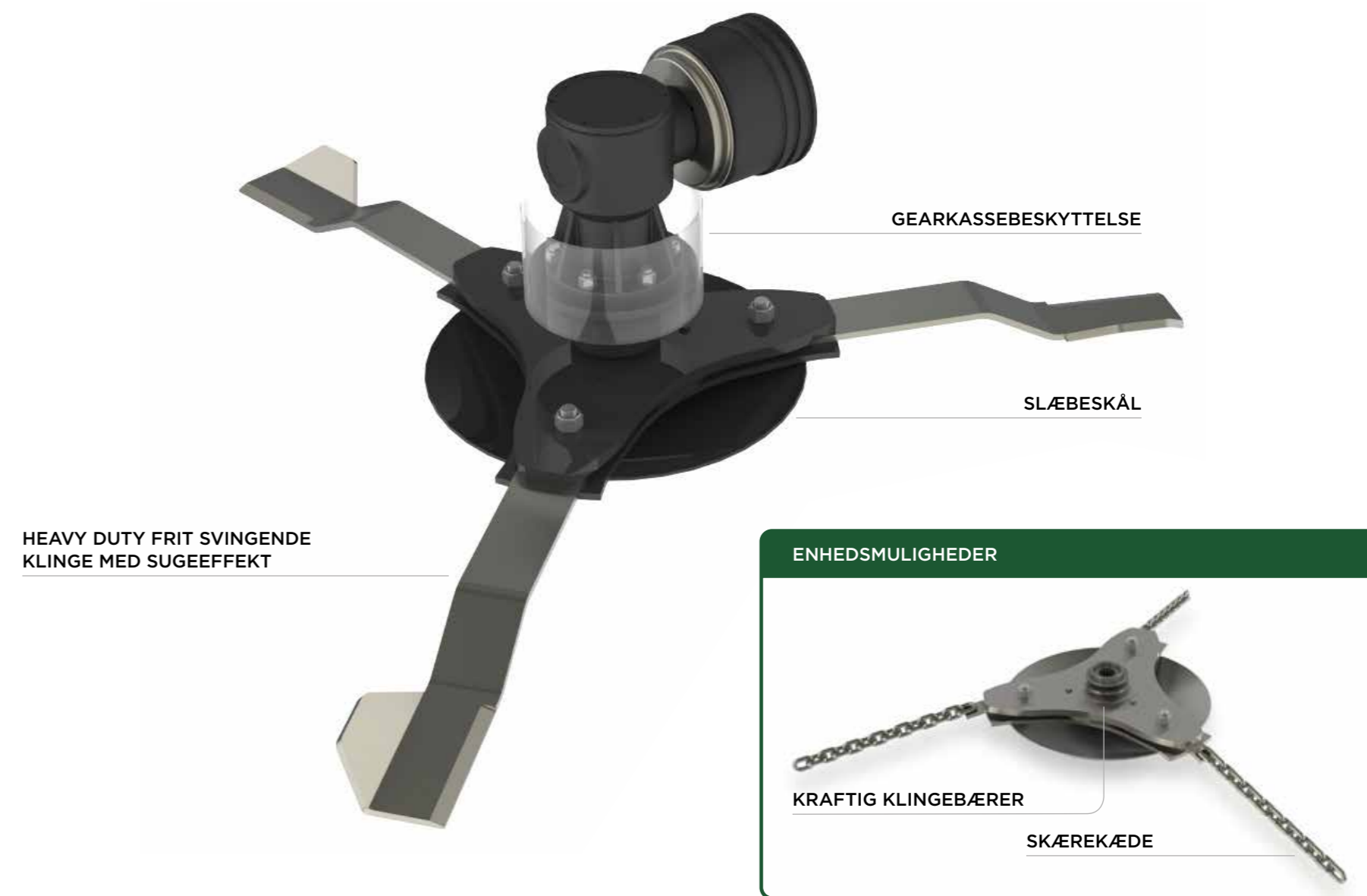


FLYVEPLADS



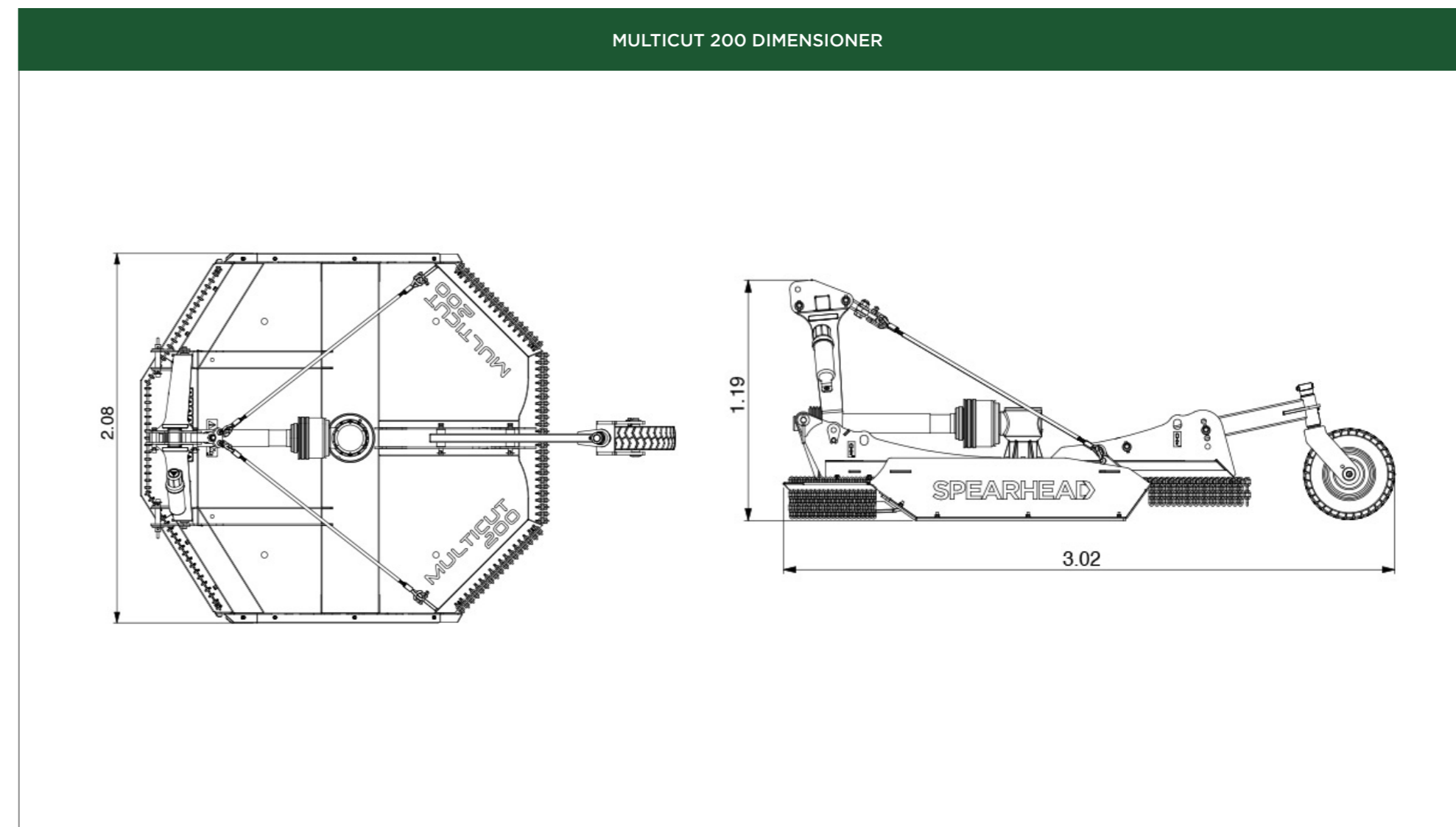
STUB-MANAGEMENT





MASKINE	MULTICUT 200		
Maskinvægt*	610 kg / 1344 lbs	Skjoldmaterialets tykkelse	5 mm (3/16")
Træk	Kategori 2 med flydende gaffelbolt toplink	Sideskørtmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Klippebredde	2.00 m / 6' 6"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Transport bredde	2.08 m / 6' 10"	Slæbeskål	6 mm (1/4") skål med klingeholder
Transport længde	3.02 m / 9' 11"	Klinger (x3)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Fritsvingende højt løft - lav friktion
Frihøjde**	0.24 m / 10"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	50 mm - 250 mm (2" - 8")	Klingespids hastighed	85 mps / 16732 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje	ASAE Kategori 4
Anbefalet traktor HK	45 hk / 34kW	Drivlinjebeskyttelse	2 plade glidekobling
Kraftudtag hastighed	540 omdr./min	Støttehjulmontering	Svejset kassesektionsarm og hjulgaffel med 360 grader drejning
Gearkasse	Støbejernshus	Støttehjul	5.00-8 gummidæk med stålnav
Indgangsaksel	1" 3/8 Z6 indgangsaksel	Forskærm	Enkel kædeskærm
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie	Bagskærm	Enkel kædeskærm
Gearkasse oliekapacitet	2,1 liter / 3,7 pints		
Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder





Multicut 300 er af ekstremt robust konstruktion, designet og bygget specielt til de strenge betingelser for braklægning, almindelig klipning og fjernelse af kratfjernelse.

De to rotor, hver med massive dobbeltklingeholdere og robuste 12 mm tykke fjederstålklinger, er i stand til at skære og findele krat op til 100 millimeter tykkelse.

Ligesom alle Spearhead-maskiner er undersiden af skjoldet ligeså vigtigt. Det giver en ensartet spredning af materialet i fuld bredde og efterlader en meget professionel finish.

Det flydende ophæng kombineret med de brede meder i fulde længde og baghjul sikrer, at maskinen følger de mest ujævne jordkonturer, og et specielt akseldrevsystem sikrer hele tiden en transmission med maksimal effektivitet og fuld pålidelighed.



LANDBRUG



GRÆSAREALER



LET KRÁT



FLYVEPLADS



STUB-MANAGEMENT

TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDE	KLIPPEBREDDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
50 hk	1000 omdr./min	3.03 m / 10'	2.84 m / 9' 4"	130 hk & 111 hk	2	2	4	10 - 350 mm 0.5" - 14"

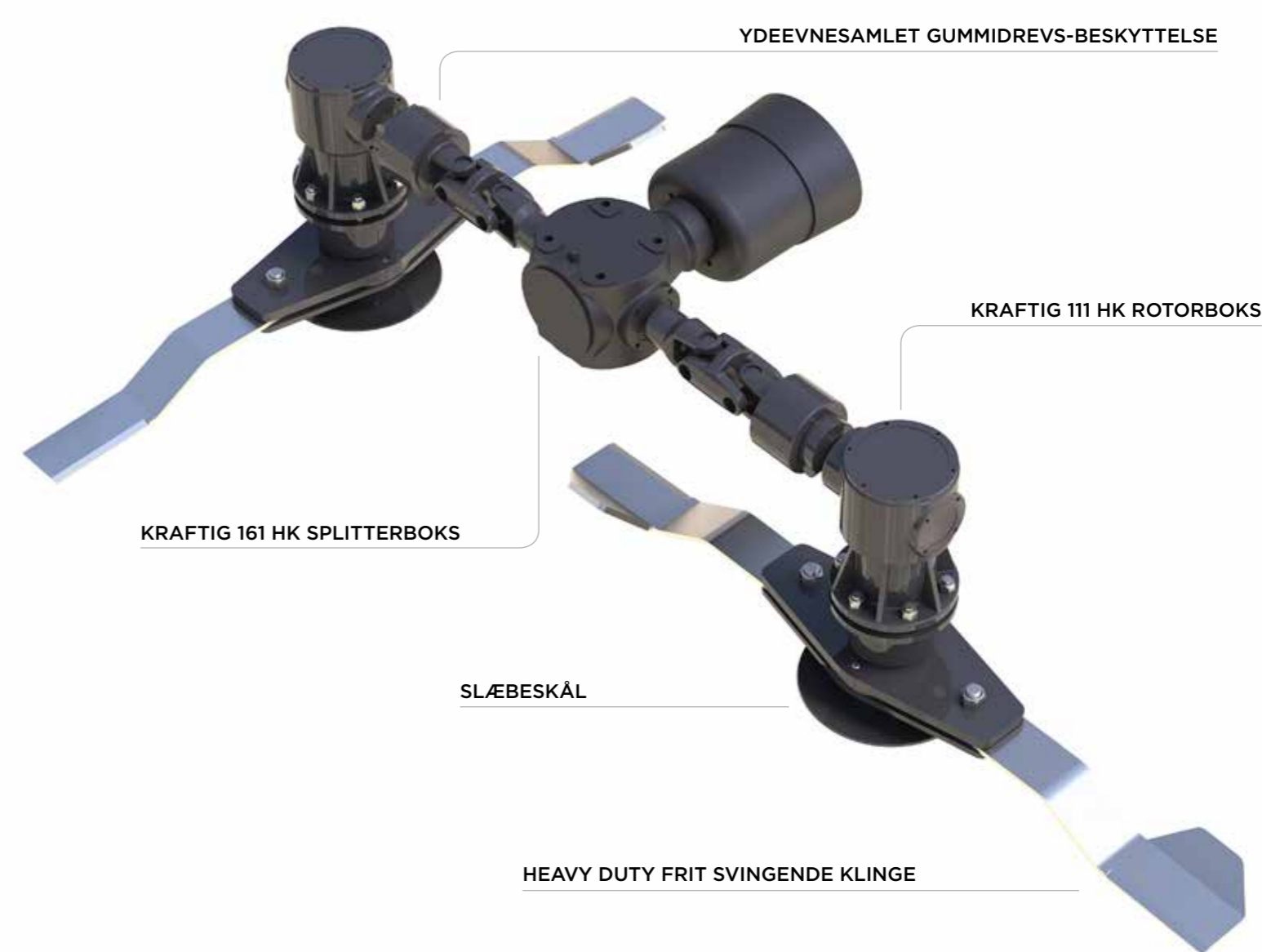
**MULTICUT 300**

## OPTIONER



FRONTMONTERINGSSÆT

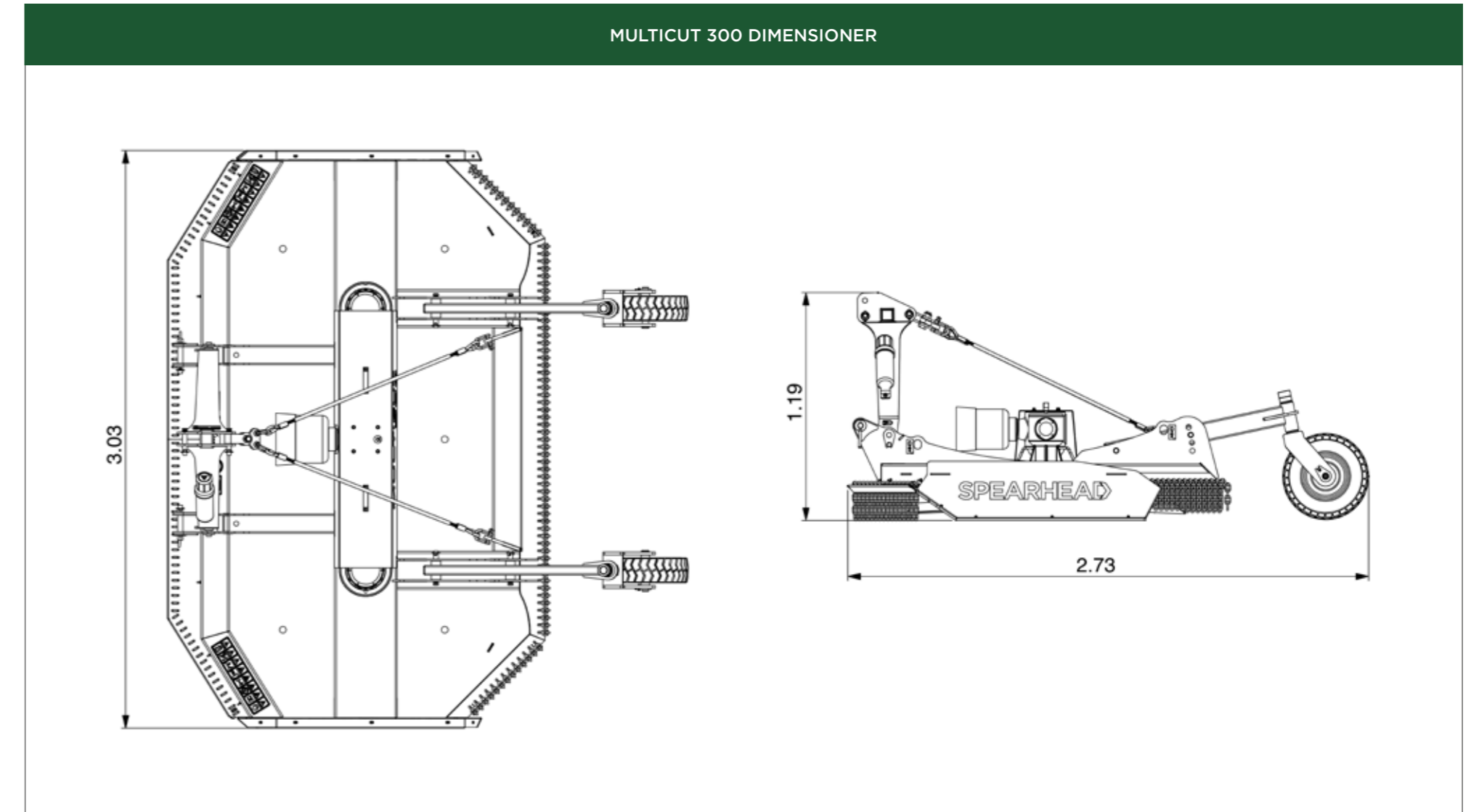






MASKINE	MULTICUT 300		
Maskinvægt*	1050 kg / 2315 lbs	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Træk	Kategori 2 med flydende gaffelbolt toplink	Skjoldmaterialets tykkelse	5 mm (3/16")
Klippebredde	2.84 m / 9' 4"	Sideskørtmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Transport bredde	3.03 m / 10'	Slæbeskål	5 mm (3/16") skål med klingeholder
Transport længde	2.73 m / 9'	Klinger (x4)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Fritsvingende højt løft - lav friktion
Frihøjde**	0.24 m / 10"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	10 mm - 350 mm (1/2" - 14")	Klingespids hastighed	85 mps / 16734 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje	ASAE Kategori 4
Anbefalet traktor HK	50 hk / 37 kW	Drivlinjebeskyttelse	Automatisk drejningsmomentbegrænsers
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Bærehjulsmontering	Svejset kassesektionsarm og hjulgaffel med 360 grader drejning
Gearkasser (x3)	Støbejernshus	Bærehjul (x2)	5.00-8 gummidæk med stålnav
Indgangsaksel	1" 3/8 Z6 indgangsaksel	Forskærm	Enkelt, todelt kædeskærm
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie	Bagskærm	Enkel kædeskærm
Gearkasse oliemængde [splittergearkasse]	1,7 liter / 3,0 pints		
Gearkasse oliemængde [rotorgearkasser (x2)]	2,1 liter / 3,7 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder





Multicut 430 er en liftmonteret rotorklipper til brede områder med høj effektivitet i varierende forhold fra parker til åbent græs.

Maskinen har tre rotorer, hver med standard dobbeltklingeholdere og robuste 10 mm tykke fjederståklinger for ekstrem løft og sugning bag traktoren. I stand til at pleje store områder til lave driftsomkostninger er Multicut 430 en favorit indenfor kvæg- og hestebedrifter.

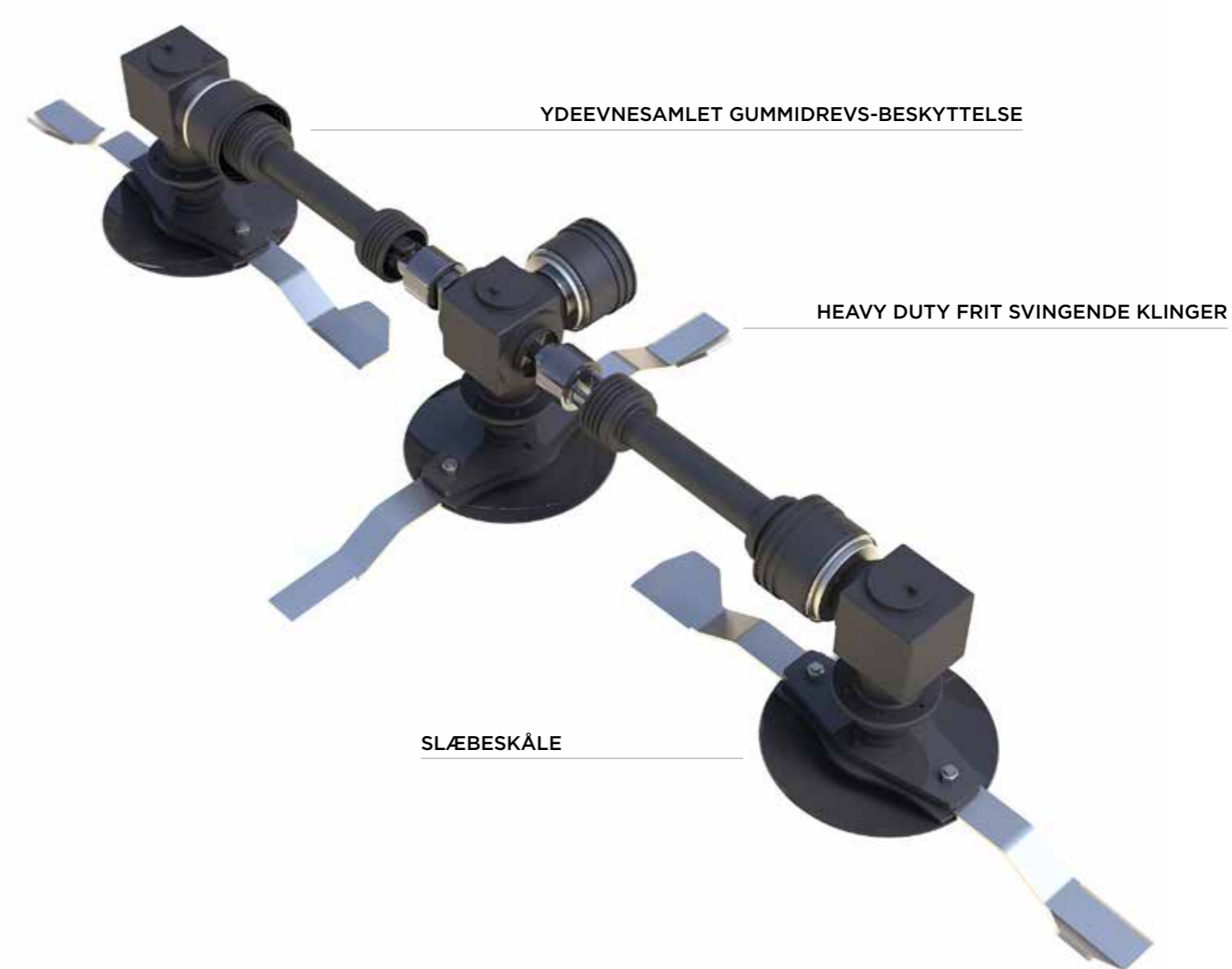
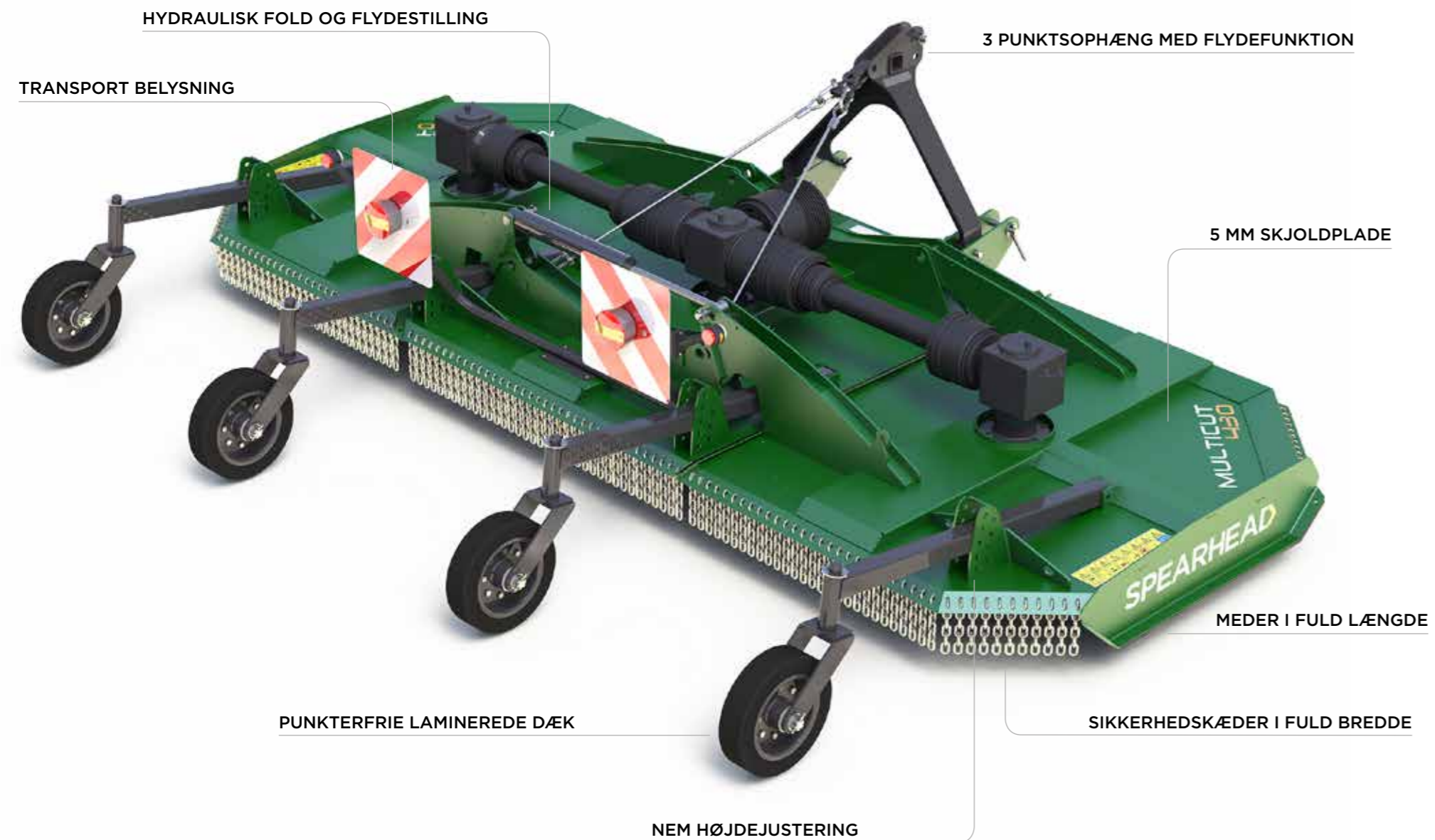
Inkorporering af et flydende ophæng; kombineret med flydestilling af vingerne for fremragende terræntilpasning og standard med slæbeskål ved klinger gør finishen fremragende. Maskinen forbliver smal i transportstilling med vingerne foldet til inden for 2,1 meter, hvilket betyder at transport på smalle veje og gennem snævre indkørsler går let som en leg og uden brug af særligt transportudstyr.



HP	540 1000			HP				
TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDE	KLIPPEBREDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
70 hk	1000 omdr./min	2.03 m / 6' 8"	4.29 m / 14' 1"	100 hk	4	3	6	20 - 320 mm 13/16" - 12.5"

**MULTICUT 430**





LANDBRUG



GRÆSAREALER



LET KRAT



FLYVEPLADS



STUB-

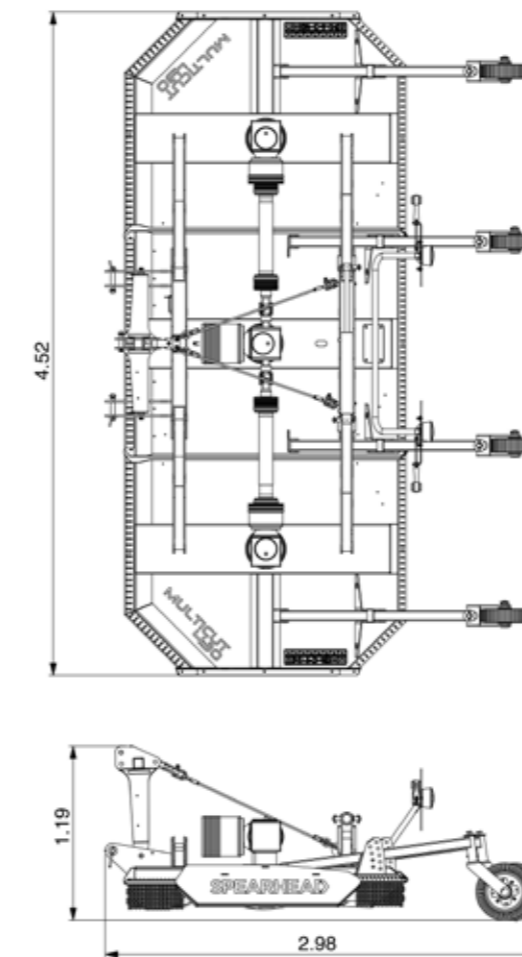
MANAGEMENT



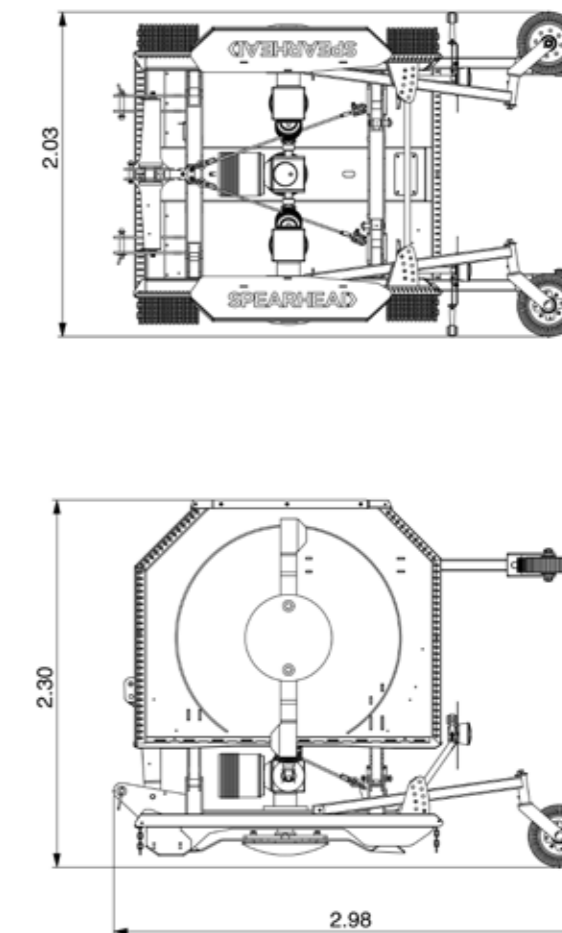
MASKINE	MULTICUT 430	
Maskinvægt*	1450 kg / 3197 lbs	Gearkasse oliekapacitet [vinge (x2)] TBC
Træk	Kategori 2 med flydende gaffelbolt toplink	Skjoldkonstruktion Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	4.29 m / 14' 1"	Skjoldmaterialets tykkelse 5 mm (3/16")
Arbejdende maskinbredde	4.52 m / 14' 10"	Sideskørtmaterialets tykkelse 5 mm (3/16")
Transport maskinbredde	2.03 m / 6' 8"	Mede-konstruktion Udskiftelig bolt på medesko
Transport længde	2.98 m / 9' 9"	Slæbeskål 6 mm (1/4") skål med klingeholder
Frihøjde**	0.22 m / 9"	Klinger (x6) 10 mm (3/8") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Fritsvingende højt løft - lav friktion
Transporthøjde	2.30 m / 7' 7"	Klingebolte M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	20 mm - 320 mm (0.8" - 12.5")	Klingespids hastighed 92 mps / 18110 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje ASAE Kategori 5
Anbefalet traktor HK	70 hk / 52 kW	Drivlinjebeskyttelse 2-vejs glidekobling/torsionelt elastisk pudepunkt
Vingers arbejdsvinkel	45° op / 15° ned	Bærehjulsmontering - center Svejsset kassesektionsarm og hjulgaffel med 360 grader drejning
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Bærehjul (x4) Lamineret hjul med stålnav
Gearkasse [center]	Støbejernshus	Forskærm Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [vinge (x2)]	Støbejernshus	Bagskærm Enkel kædeskærm på hvert skjold
Indgangsaksel	Z20 1" 3/4 indgangsaksel	
Gearkasse smøremiddel	Lithium EPO00 halvflydende fedt	
Gearkasse oliekapacitet [center]	TBC	

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## MULTICUT 430 ARBEJDSDIMENSIONER



## MULTICUT 430 TRANSPORTDIMENSIONER





Multicut 460 har en prisvindende arv af pålidelighed og ydeevne, som adskiller den fra konkurrenterne. Selvom den oprindeligt blev bygget til landbrug, er det lige så sandsynligt, at den ses i en lufthavn eller på et militært træningsområde, hvor pålideligheden og klippeevnen udmærker sig.

Bugseret montering med et træk, der kan indstilles i lav eller høj position afhængig af traktorspecifikation. Forskellige træktyper fra standard trækøje til K80 kugletræk kan tilvælges.

Maskinen er i sidste ende bygget til at performe og leveres standard med otte stærke hjul, et robust skjold og højeffektive gearkasser for at sikre problemfri drift.



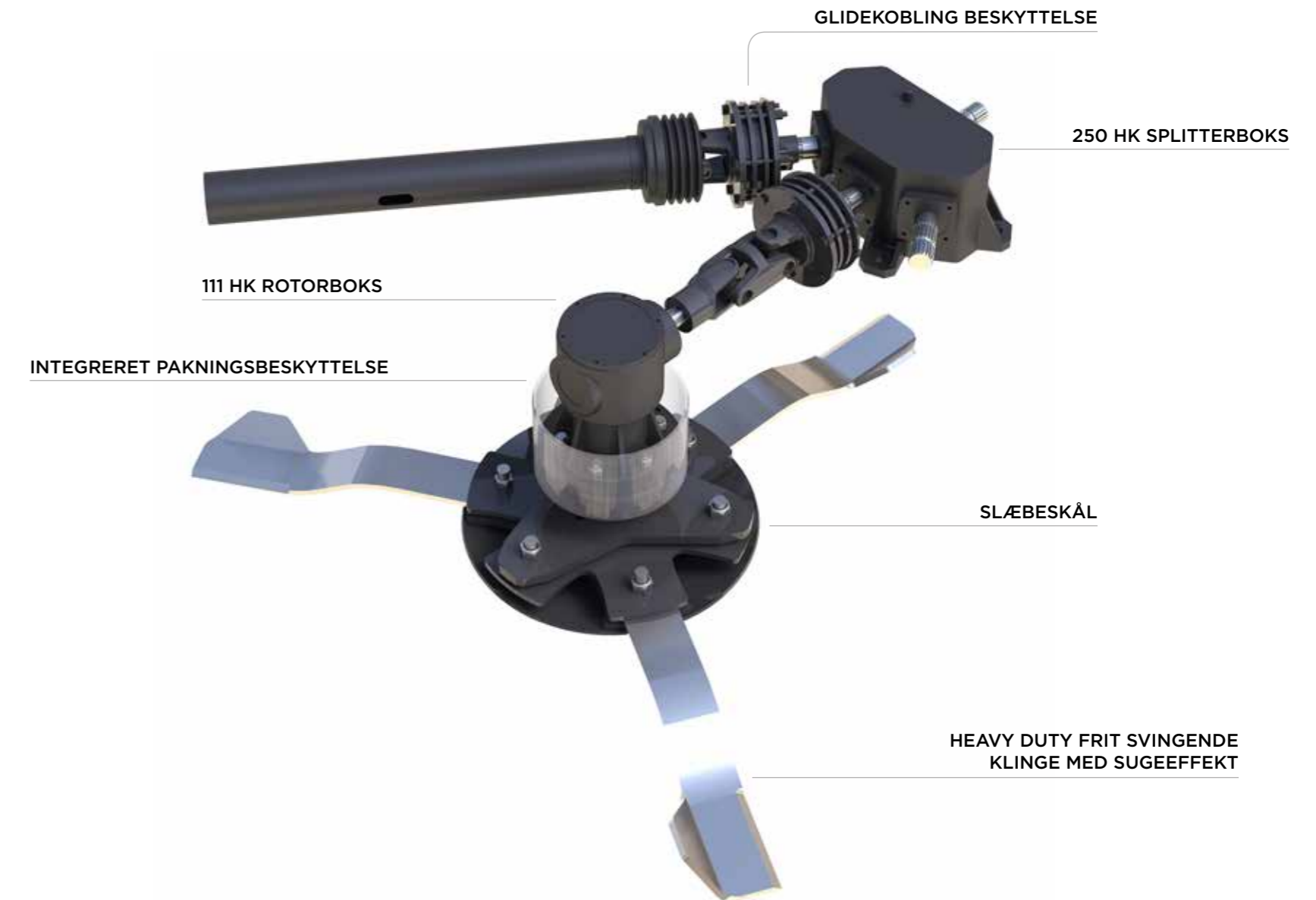
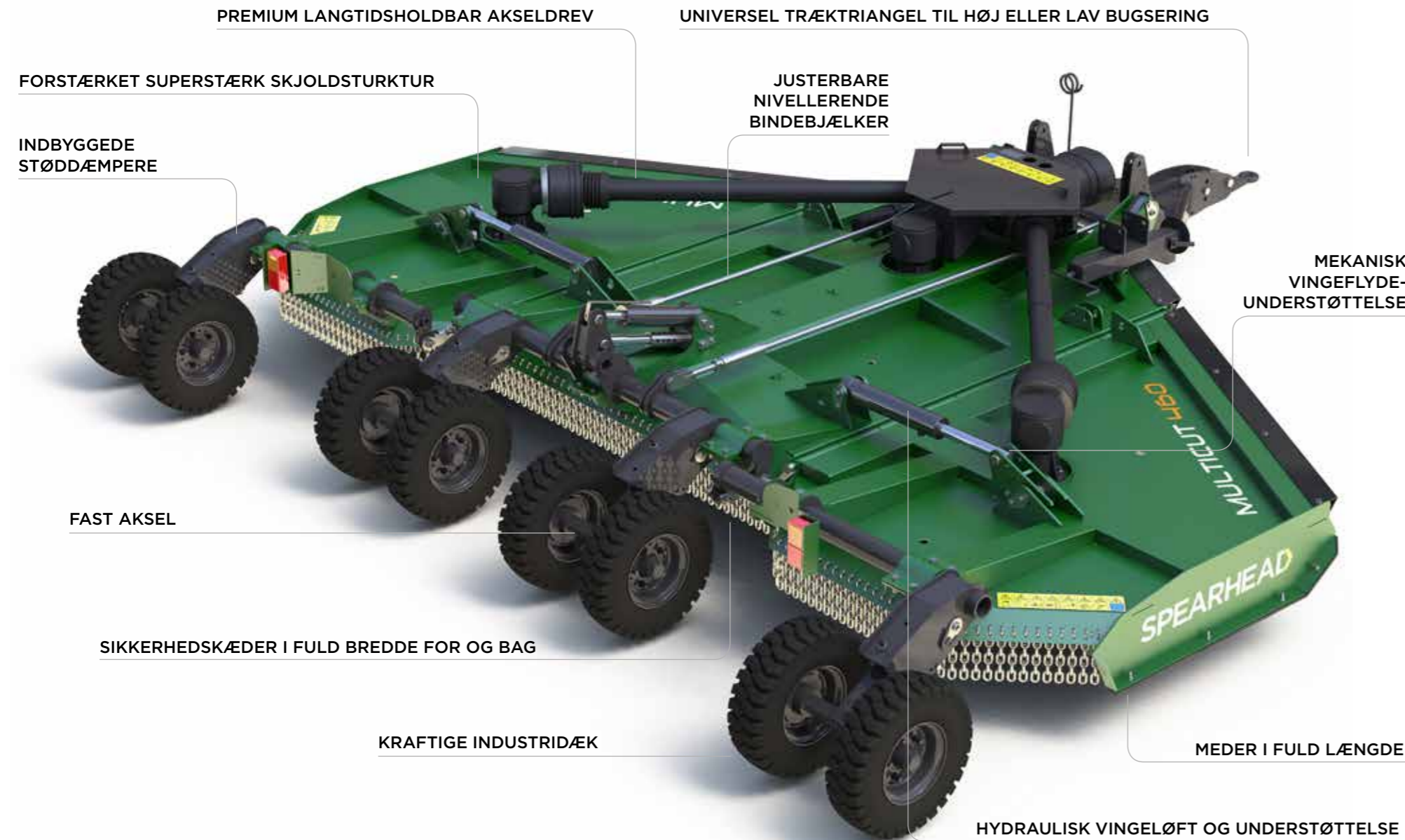
TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDER	KLIPPEBREDDER	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
70 hk	540 - 1000 omdr./min	2.70 m / 8' 10"	4.60 m / 15' 1"	250 hk & 111 hk	8	3	9	25 - 400 mm 1" - 16"

## MULTICUT 460

### OPTIONER

6 KLINGESÆT	HYDRAGAS SUSPENSION	6, 8 ELLER 21 SPLINEDE PTO	DREJELIGT TRÆK-ØJE	K80 KUGLETRÆK	BREDT HJUL	540 OMDR./MIN DRIFTSSYSTEM
-------------	---------------------	----------------------------	--------------------	---------------	------------	----------------------------



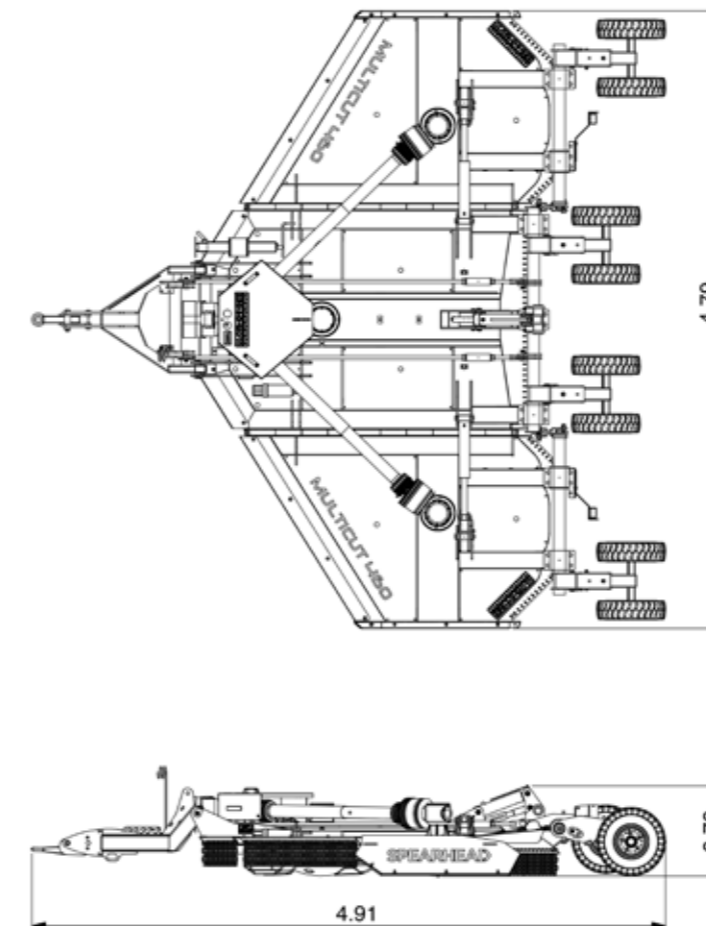




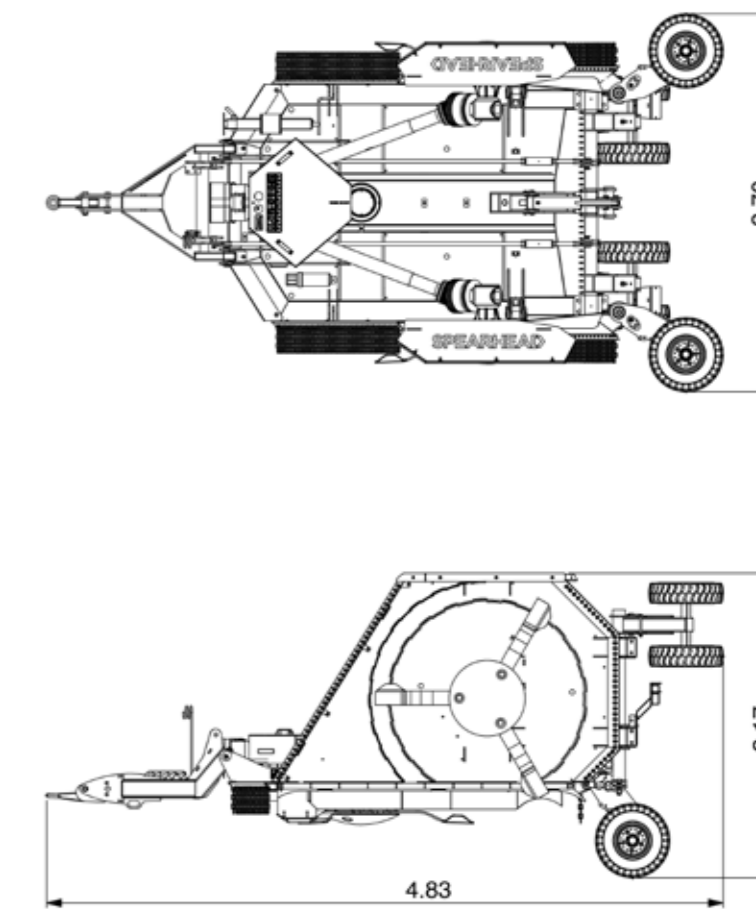
MASKINE	MULTICUT 460		
Maskinvægt*	2310 kg / 5093 lbs	Gearkasse oliekapacitet [rotorgearkasser (x3)]	2,1 liter / 3,7 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	4.60 m / 15' 1"	Skjoldmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Arbejdende maskinbredde	4.79 m / 15' 9"	Sideskørtmaterialets tykkelse	5 mm (3/16")
Transport maskinbredde	2.70 m / 8' 10"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Maximum working length	4.91 m / 16' 1"	Slæbeskål	6 mm (1/4") skål med klingeholder
Transportlængde	4.84 m / 15' 11"	Klinger (x9)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Fritsvingende højt løft - lav friktion
Frihøjde**	0.23 m / 9"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Transporthøjde	2.17 m / 7' 2"	Klingespids hastighed (1000omdr./min)	80 mps / 15748 fpm
Klippehøjde	25 mm - 400 mm (1" - 16")	Drivlinje	ASAE Kategori 6
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinjebeskyttelse	2-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
Anbefalet traktor HK	70 hk / 52 kW	Bærehjulsmontering - center	Rørformet svejset aksel
Vingers arbejdsvinkel	45° op / 15° ned	Bærehjul (x8)	600-9 10 PLY pneumatisk dæk med stålnav
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min (540omdr./min valgfri)	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [rotorgearkasser (x3)]	Støbejernshus		
Indgangsaksel	1" 3/8 Z21 eller Z6 SFT 6/8 traktorende		
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie		
Gearkasse smøreoliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## MULTICUT 460 ARBEJDSDIMENSIONER



## MULTICUT 460 TRANSPORTDIMENSIONER





Multicut 460 er nu tilgængelig i Proline specifikation! Spækket med alle de fantastiske funktioner i standarden Multicut 460 - som sætter standarden for rotorklippere. Proline-maskinen har en række opgraderinger, der yderligere forbedrer pålideligheden og ydeevnen.







En jævn overkørsel er sikret med de standard monterede bevægelige tandemaksler, der sikrer øget tilpasning til jordkontur og reduceret stødbelastning under vejtransport.

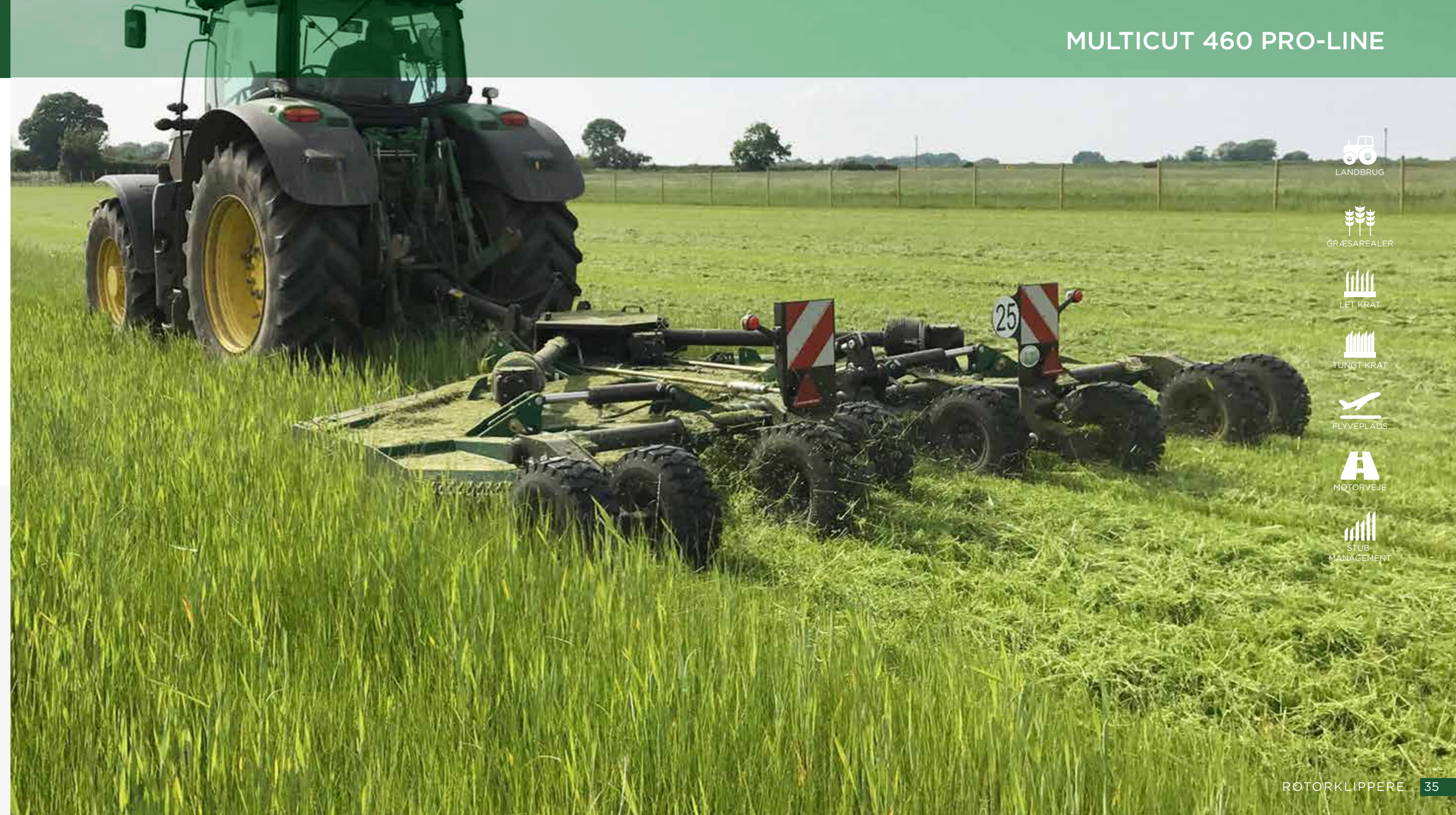
Bredere hjul er også monteret for at give ekstra komfort, men også for at sikre reduceret jordtryk under svære markforhold.

Maskinen er ligeledes udstyret med et Euro LED-lyssæt og hvad vigtigere er, har den monteringsystemet, så det er let at tilføje 3 øvre klinger for at opgradere hver rotor til STARCUT 6-Klinge system for øget mulchning/findeling under udførelser såsom stub-management.

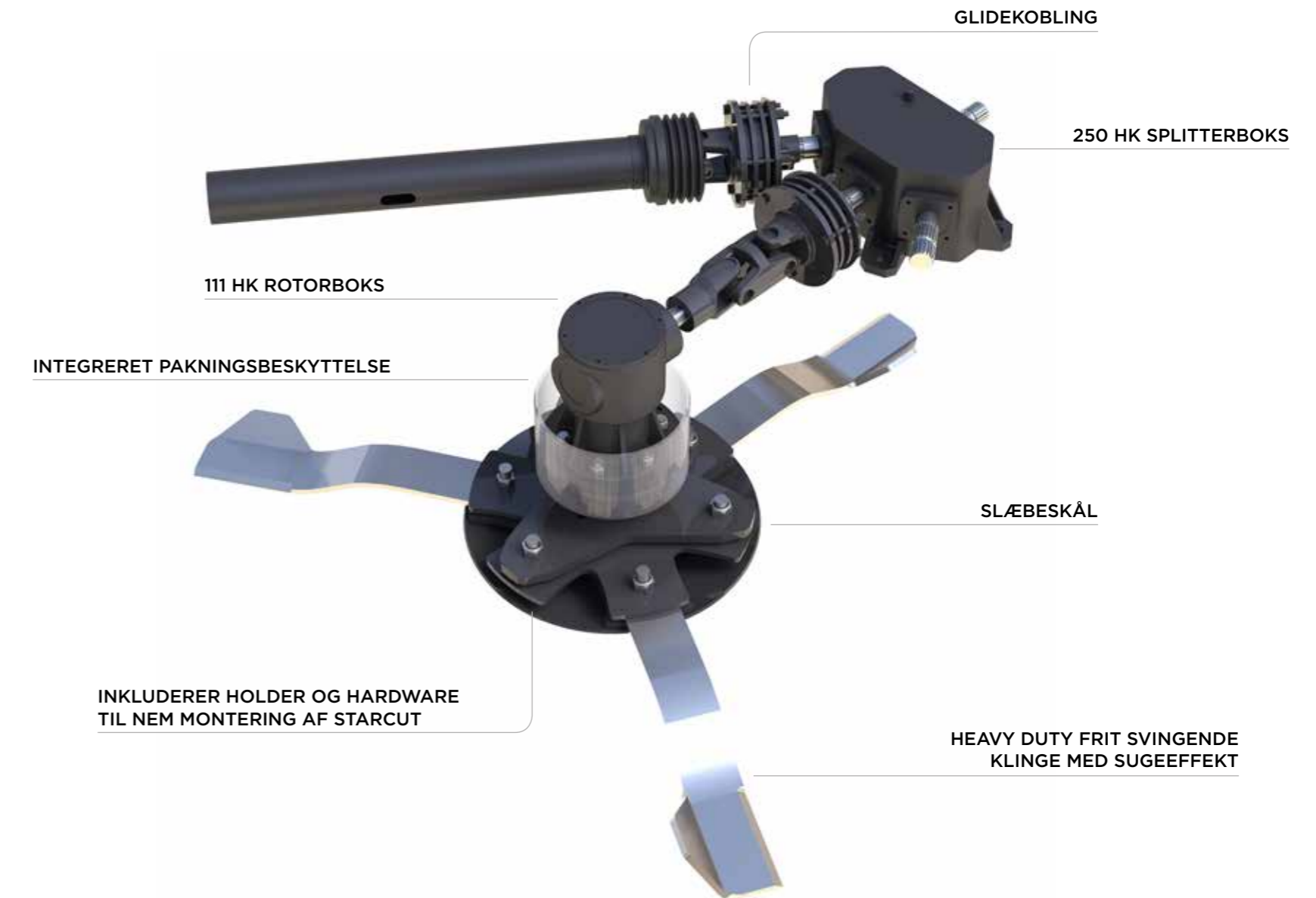
TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDER	KLIPPEBREDDER	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
70 hk	540 - 1000 omdr./min	2.70 m / 8' 10"	4.60 m / 15' 1"	250 hk & 111 hk	8	3	9	25 - 400 mm 1" - 16"

## OPTIONER

 6 KLINGESÆT (FLADE KLINGER)	 HYDRAGAS SUSPENSION	 6, 8 ELLER 21 SPLINEDE PTO	 DREJELIGT TRÆK-ØJE	 K80 KUGLETRÆK	 540 OMDR./MIN DRIFTSSYSTEM
---	---	--	--	---	--





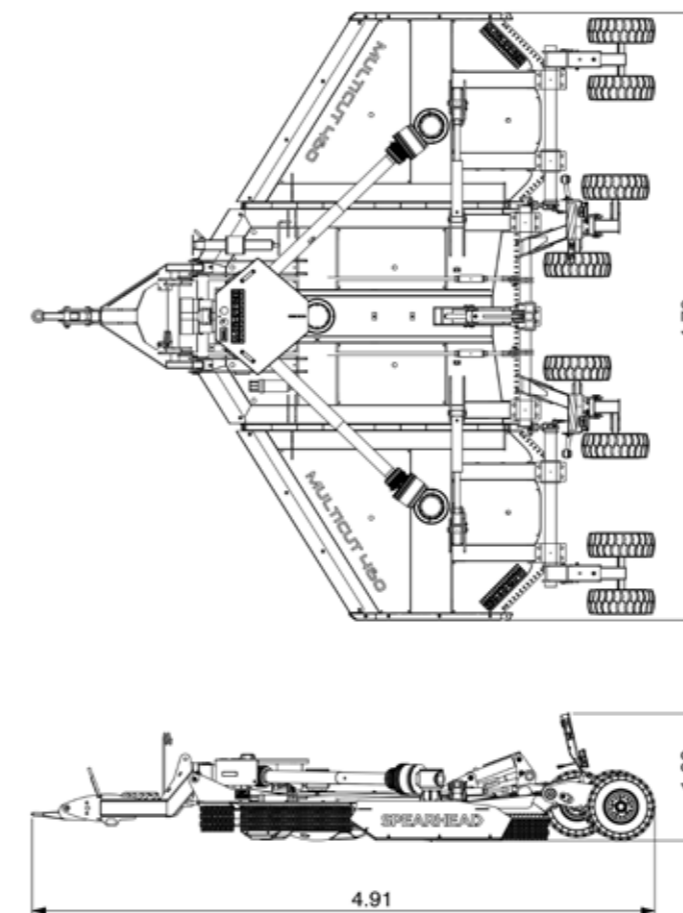




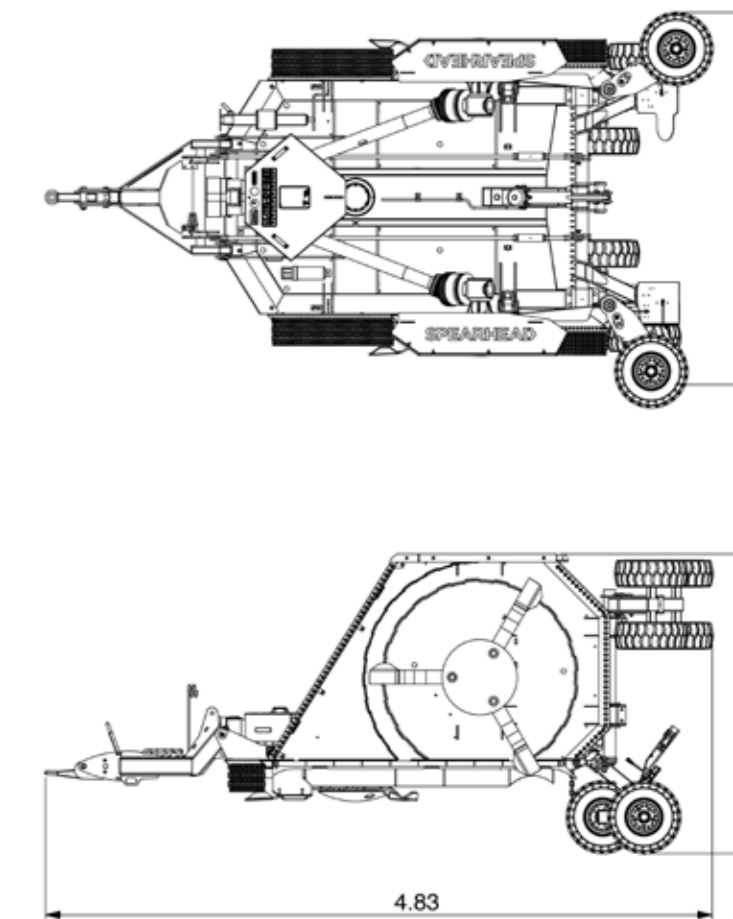
MASKINE	MULTICUT 460 PRO-LINE		
Maskinvægt*	2500 kg / 5512 lbs	Gearkasse oliekapacitet [rotorgearkasser (x3)]	2,1 liter / 3,7 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	4.60 m / 15' 1"	Skjoldmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Arbejdende maskinbredde	4.79 m / 15' 9"	Sideskørtmaterialets tykkelse	5 mm (3/16")
Transport maskinbredde	2.70 m / 8' 10"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Arbejdende maskinlængde	4.91 m / 16' 1"	Slæbeskål	6 mm (1/4") skål med klingeholder
Transportlængde	4.83 m / 15' 10"	Klinger (x9)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højløft - lav friktion. Afleveret.
Frihøjde**	0.23 m / 9"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Transporthøjde	2.06 / 6' 10"	Klingespids hastighed	80 mps / 15748 fpm
Klippehøjde	25 mm - 400 mm (1" - 16")	Drivlinje	ASAE Kategori 6
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinjebeskyttelse	2-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
Anbefalet traktor HK	70 hk / 52kW	Bærehjulsmontering - center	Rørformet svejset tandemaksel
Vingers arbejdsvinkel	45° op / 15° ned	Bærehjulsmontering - vinger	Rørformet svejset standardaksel
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min (540 omdr./min valgfri)	Bærehjul (x8)	21x9 14 PLY valgfri bredere pneumatisk dæk med stålnav
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [rotorgearkasser (x3)]	Støbejernshus	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Indgangsaksel	1" 3/8 Z21 eller Z6 SFT 6/8 traktorende		
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie		
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

### MULTICUT 460 PRO-LINE ARBEJDSDIMENSIONER



### MULTICUT 460 PRO-LINE TRANSPORTDIMENSIONER





Multicut 620 er boostet med ekstra udgangskapacitet, der muliggør en komfortabel rydning af mere end 8 hektar i timen.

Tandem akselophæng er standard på tværs af maskinens fulde bredde, der leverer ekstraordinær tilpasning til grundkontur og reduceret stødbelastning under hårde arbejdsforhold.

Bredere hjul er også monteret for at give ekstra komfort og forbedret ydeevne.

Spearhead's berømte holdbarhed er indbygget i denne rotorklipper, og den ensartede fordeling fra de fem rotorere er uovertruffen, hvilket giver en ren finish og høj ydeevne, som ikke er matchet af konkurrerende tre-rotormaskiner af samme bredde.

Med en seks-gearkasse drivlinje, hver med glidekobling som sikring, fordeles kraftoverførslen jævnt for at give exceptionel pålidelighed og holdbarhed, samtidig med at det giver øget fremadgående hastighed og brændstoffektivitet.

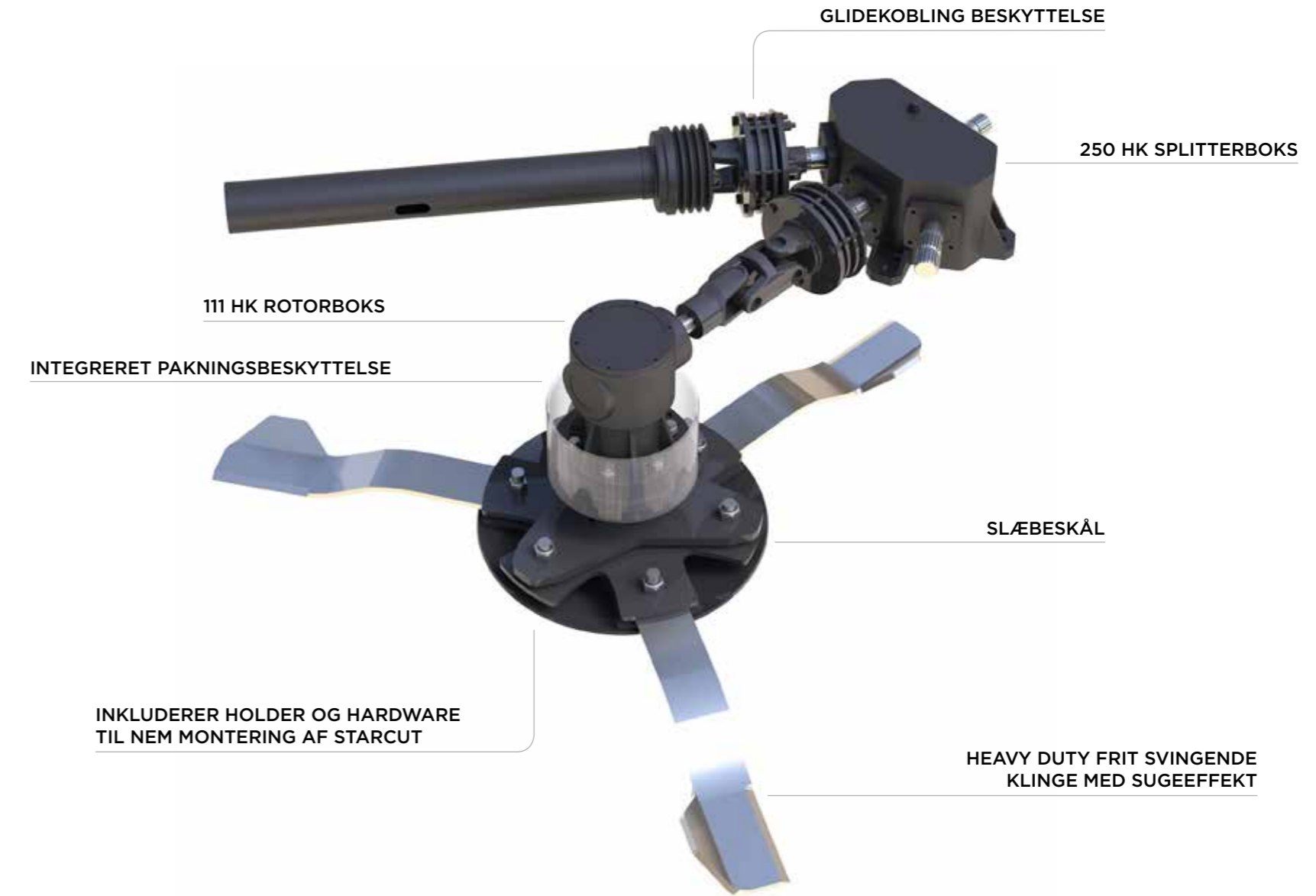


TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDER	KLIPPEBREDDER	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
90 hk	1000 omdr./min	2.70 m / 8' 10"	6.28 m / 20' 7"	250 hk & 111 hk	8	5	15	25 - 210 mm 1" - 8 1/4"

## OPTIONER

6 KLINGESÆT (FLADE KLINGER)	HYDRAGAS SUSPENSION	6, 8 ELLER 21 SPLINEDE PTO	DREJELIGT TRÆK-ØJE	K80 KUGLETRÆK



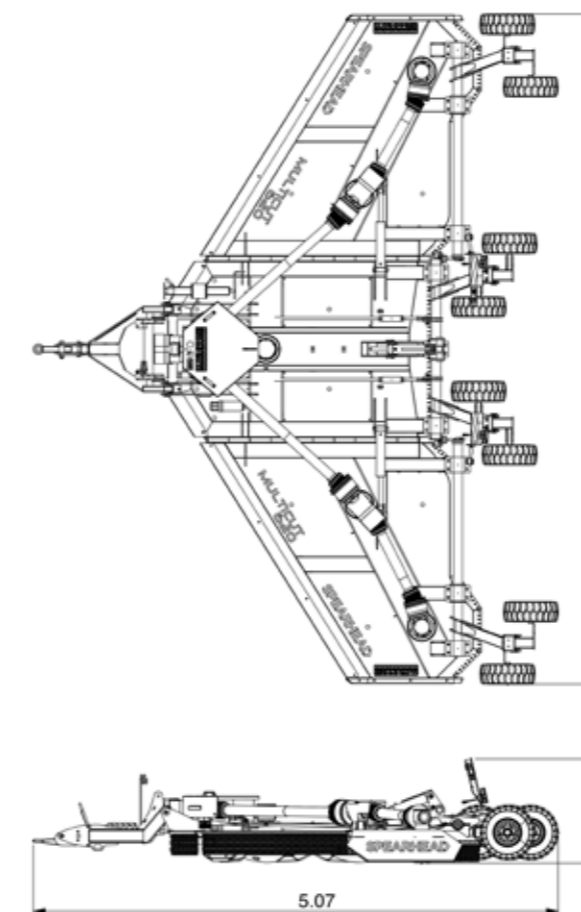




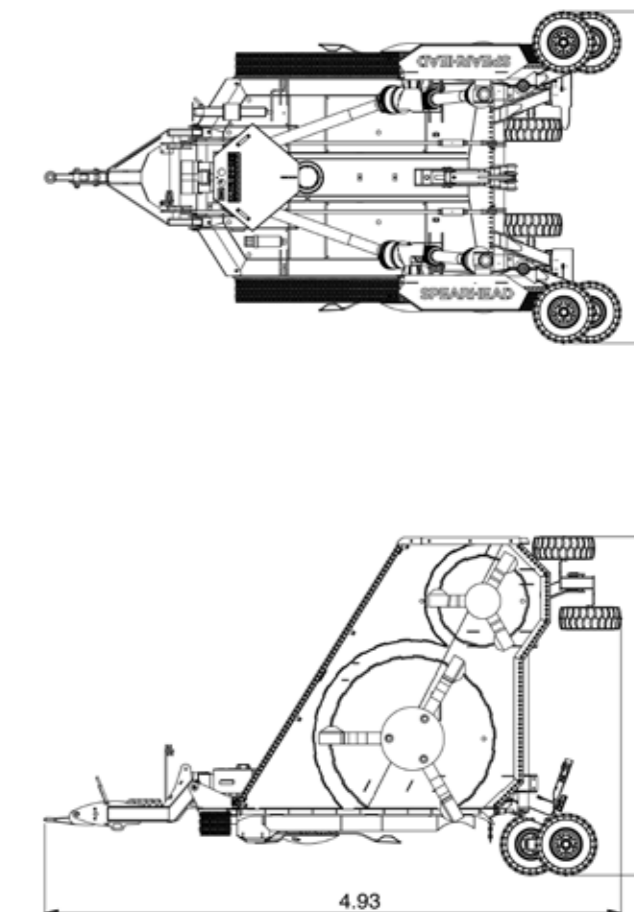
MASKINE	MULTICUT 620		
Maskinvægt*	2850 kg / 6283 lbs	Gearkasse oliekapacitet [ydre rotorgearkasser (x2)]	1,3 liter / 2,3 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	6.28 m / 20' 7"	Skjoldmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Arbejdende maskinbredde	6.47 m / 21' 3"	Sideskørtmaterialets tykkelse	5 mm (3/16")
Transport maskinbredde	2.70 m / 8' 10"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Arbejdende maskinlængde	5.07 m / 16' 8"	Slæbeskål [center rotor + indre vingerotorer]	6 mm (1/4") skål med klingeholder
Transportlængde	4.93 m / 16' 2"	Slæbeskål [ydre vingerotorer]	5 mm (3/16") skål med klingeholder
Frihøjde**	0.23 m / 9"		
Transporthøjde	2.90 m / 9' 7"	Klinger (x15)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Fritsvingende højt løft - lav friktion
Klippehøjde	25mm - 210mm (1" - 8 1/4")	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Klingespids hastighed	79 mps / 15551 fpm
Anbefalet traktor HK	90 hk / 67 kW	Drivlinje	ASAE Kategori 6
Vingers arbejdsvinkel	45° op / 15° ned	Drivlinjebeskyttelse	2/4-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastsskiring på indgangsaksel
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Bærehjulsmontering	Rørformet svejset tandemaksel
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Bærehjul (x8)	21x9 14 PLY valgfri bredere pneumatiske dæk med stålnav
Gearkasse [rotorgearkasser (x5)]	Støbejernshus	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Indgangsaksel	1" 3/8 Z21 eller Z6 SFT 8 traktor-ende	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie		
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints		
Gearkasse oliekapacitet [center + indre rotorgearkasser (x3)]	2,1 liter / 3,7 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## MULTICUT 620 ARBEJDSDIMENSIONER



## MULTICUT 620 TRANSPORTDIMENSIONER





Når det kommer til performance, vil den højt effektive Multicut 820 gå langt ud over dine forventninger, ved at levere en massiv 8,2 meter klippebredde til effektivt at arbejde dig gennem de største arbejdsbelastninger.

Sæt Multicut 820 sammen med en kraftfuld traktor på 150 HK plus og lad tiden rulle forbi, da en kapacitet på over 100 hektar pr. dag er let at opnå.

Nøglen til maskinens ydeevne er branchens førende flade underside for at opretholde klippekvalitet og ensartethed af spredning over hele arbejdsbredden.

En seks-gearkasse drivlinje leverer ekstraordinær effekt med glidekobling for hver rotor som sikring og et rent snit, der leveres af fem rotor, der hver har tre klinger med sugeseffekt for at løfte materialet.

Multicut 820 har en ekstrem robust konstruktion og er konfigureret med store hjul, tandemophængte aksler og hydragasophæng for en jævn kørsel.

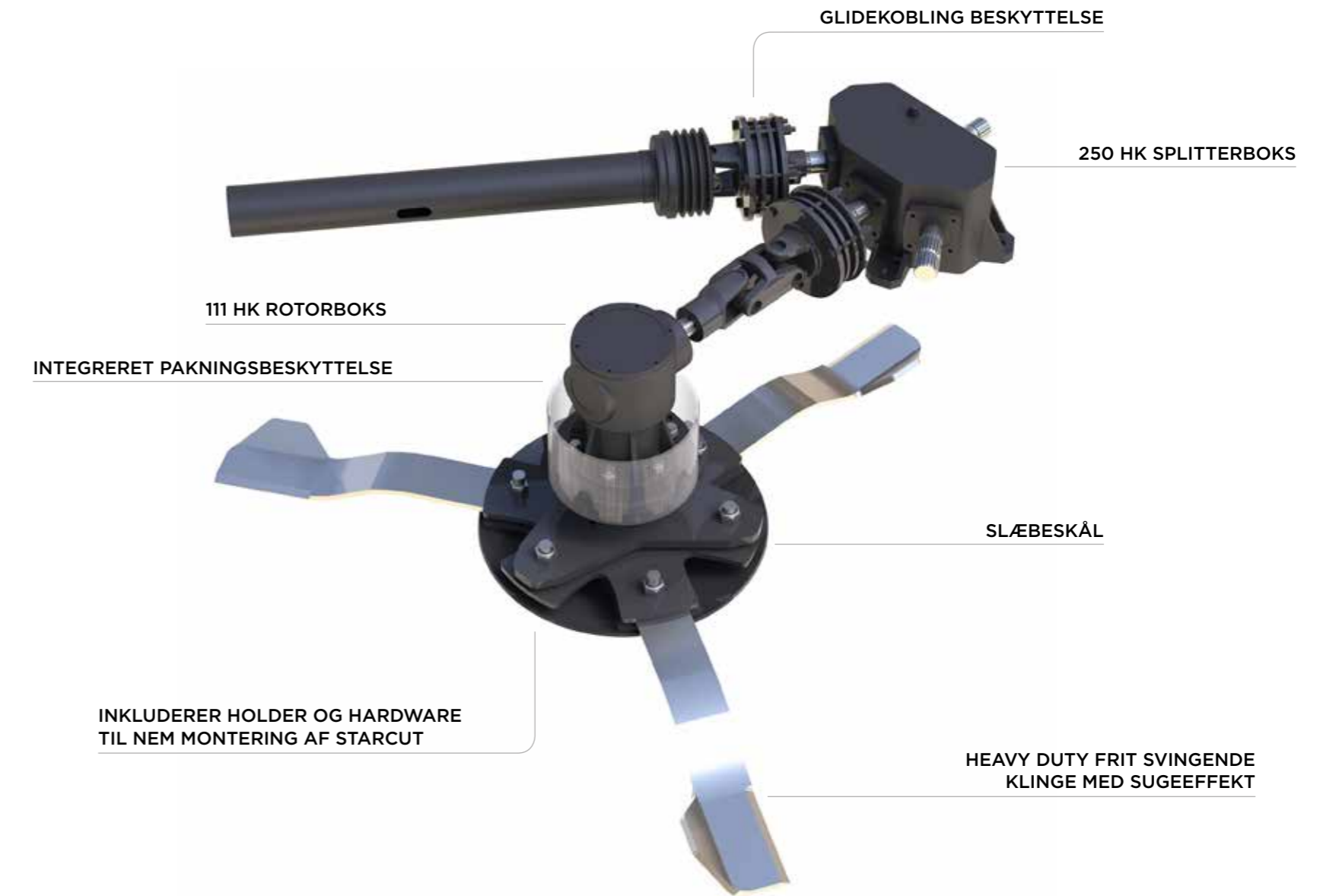
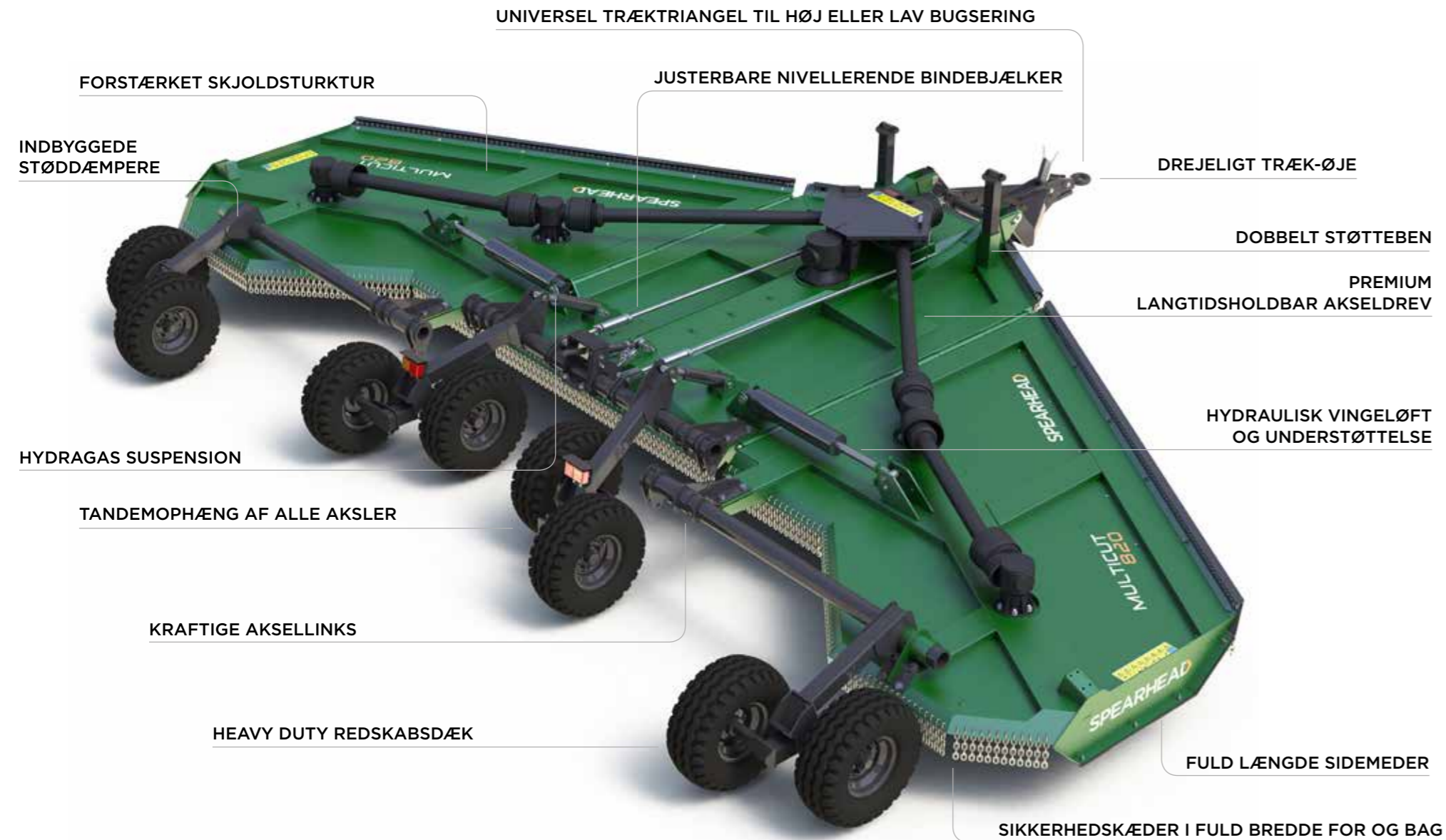


TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDE	KLIPPEBREDDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
150 hk	1000 omdr./min	2.81 m / 9' 3"	8.26 m / 27' 1"	250 hk & 111 hk	8	5	15	25 - 400 mm 1" - 16"

## OPTIONER

6 KLINGESÆT (FLADE KLINGER)	LUFTBREMSER	GUMMIFORHÆNG	DREJELIGT TRÆK-ØJE	K80 KUGLETRÆK
-----------------------------	-------------	--------------	--------------------	---------------



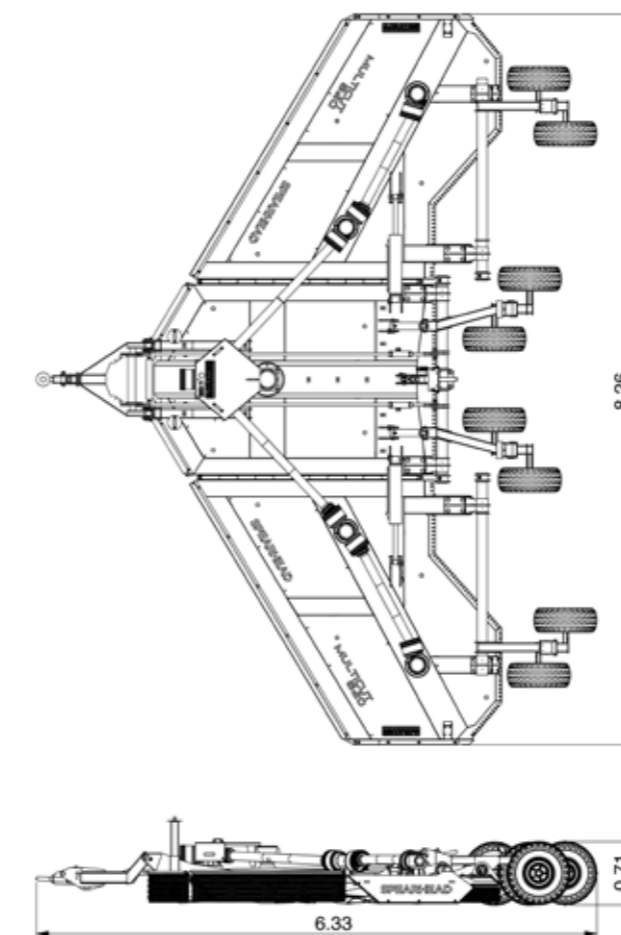




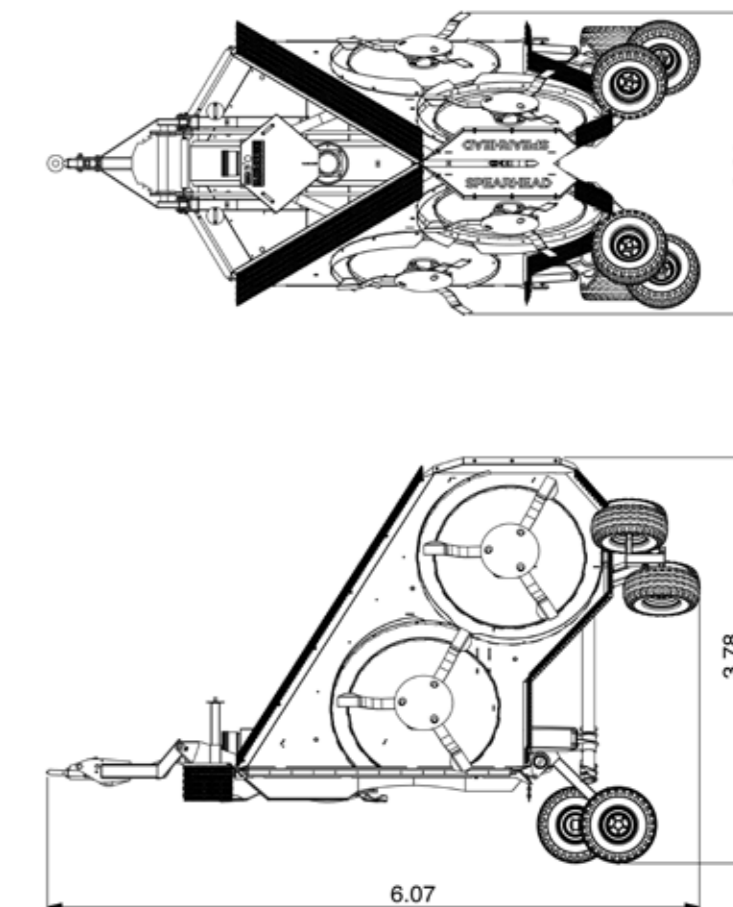
MASKINE	MULTICUT 820	
Maskinvægt*	4330 kg / 9546 lbs	
Træk	Flerpositionel trækstang	
Klippebredde	8.06 m / 26' 5"	Gearkasse oliekapacitet [centergearkasse]
Arbejdende maskinbredde	8.26 m / 27' 1"	3,5 liter / 6,2 pints
Transport maskinbredde	2.81 m / 9' 3"	Gearkasse oliekapacitet [vinge rotorgearkasser (x4)]
Arbejdende maskinlængde	6.33 m / 20' 9"	2,1 liter / 3,7 pints
Transportlængde	6.07 m / 19' 11"	Skjoldkonstruktion
Frihøjde**	0.24 m / 10"	Fuldsvejst konstruktion
Transporthøjde	3.78 m / 12' 5"	Skjoldmaterialets tykkelse
Klippehøjde	25 mm - 400 mm (1" - 16")	5 mm (3/16")
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Sideskørtmaterialets tykkelse
Vingers arbejdsvinkel	45° op / 15° ned	6 mm (1/4")
Anbefalet traktor HK	150 hk / 112 kW	Mede-konstruktion
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Udskiftelig bolt på medesko
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Slæbeskål
Gearkasse [rotorgearkasser (x5)]	Støbejernshus	6 mm (1/4") skål med klingeholder
Indgangsaksel	1" 3/4 Z20 SFT 10 traktorende	
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie	Klinger (x15)
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints	12 mm (1/2") 30 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højløft - lav friktion. Afleveret.
		Klingebolte
		M24 C/W skaft-klasse 8.8
		Klingespids hastighed
		79 mps / 15551 fpm
		Drivlinje
		ASAE Kategori 7
		Drivlinjebeskyttelse
		2/4-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
		Bærehjulsmontering
		Rørformet svejset tandemaksel
		Bærehjul (x8)
		7.00 - 12 pneumatisk dæk med stålnav
		Forskærm
		Enkel kædeskærm på hvert skjold
		Bagskærm
		Enkel kædeskærm på hvert skjold

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## MULTICUT 820 ARBEJDSDIMENSIONER



## MULTICUT 820 TRANSPORTDIMENSIONER





Det allerbedste i roterende mulch-teknologi er samlet i Stubble Master 500 for at levere exceptionel ydelse og ydeevne ved en kompakt 5 meter klippebredde.

Målrettet mod moderne landbrugspraksis og professionelle maskinstationer, der kræver højt niveau af klippekvalitet, har maskinen som standard en fordel af Spearhead's unikke seksklingede HD6 knivsystem som kombineret med klipperens effektive deltaformede design giver et snit og en findeling af højeste standard.

Mest bemærkelsesværdig er den flade overside af skjoldet, der giver meget let rengøring. Denne fordelagtige funktion er dog ikke en omkostning, da den flade underside af klippeaggregat også opretholdes gennem en nyskabende monocoque-stil/sandwichkonstruktion af skjoldet.

Stubble Master 500 har tre rotorere, hver med kraftige klingeholdere og en kombination af robuste 'vinklede' 12 mm tykke fjederstålklinger og flade øvre klinger for at levere et godt findelt materiale.



TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDE	KLIPPEBREDDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
120 hk	1000 omdr./min	2.97 m / 9' 9"	5.06 m / 16' 7"	250 hk & 111 hk	8	3	18	25 - 400 mm 1" - 16"

## OPTIONER



6, 8 ELLER 21 SPLINEDE PTO



LUFTBREMSER



ARMERED E DÆK



MULTICUT DÆK



GUMMIFORHÆNG

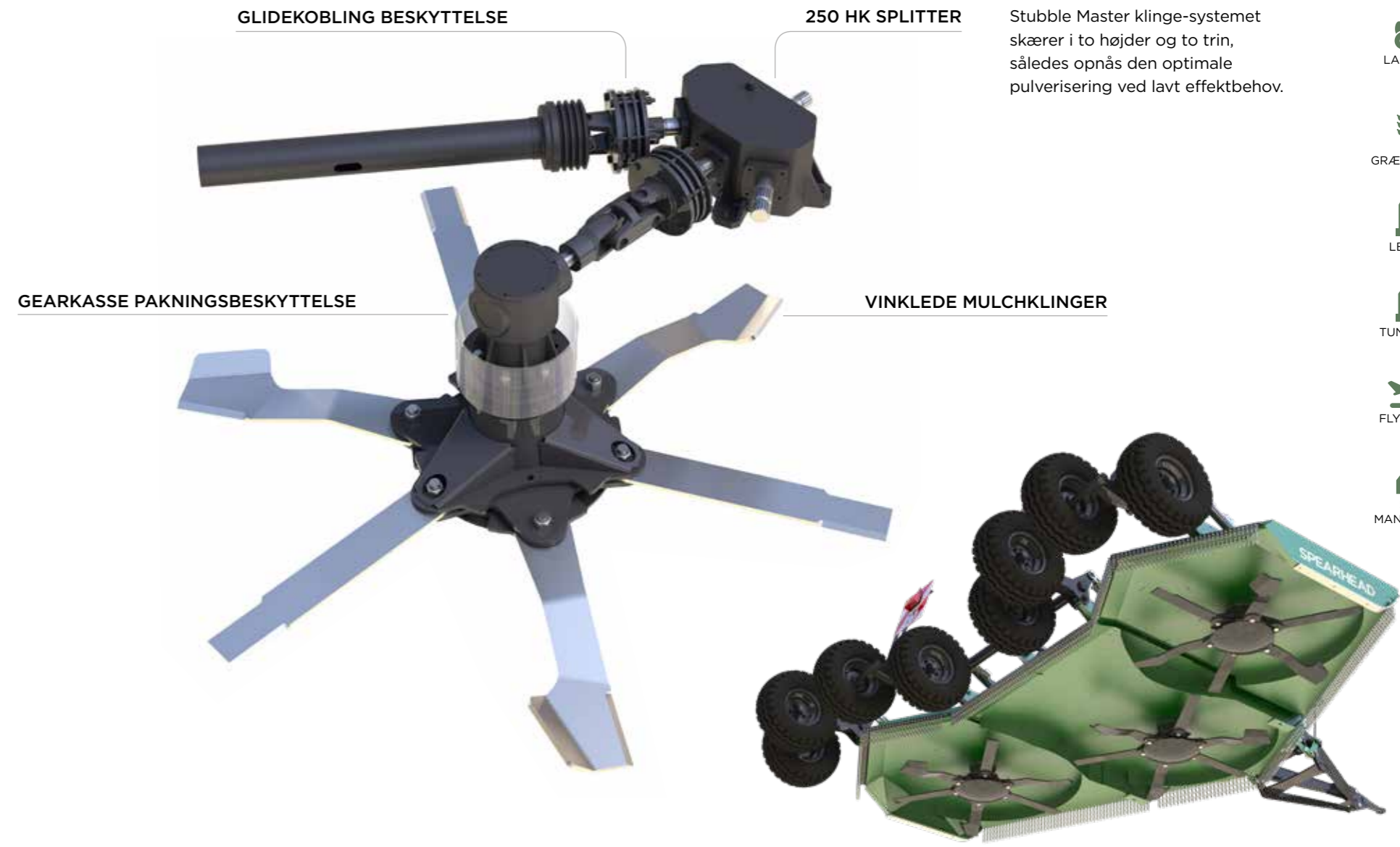
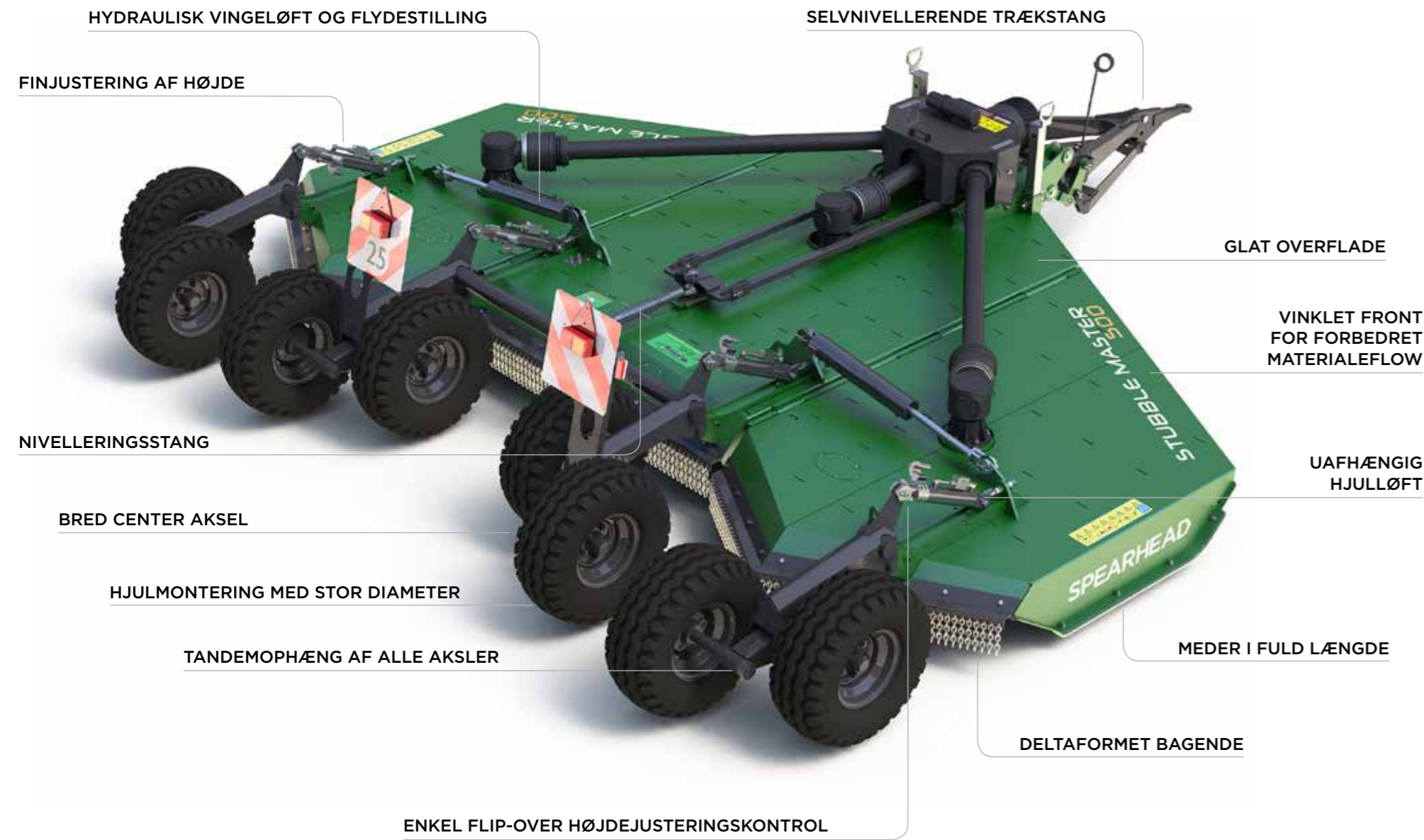








HJULSKÆRMSSÆT (CENTER AKSEL)



TRÆKSTANG BAG





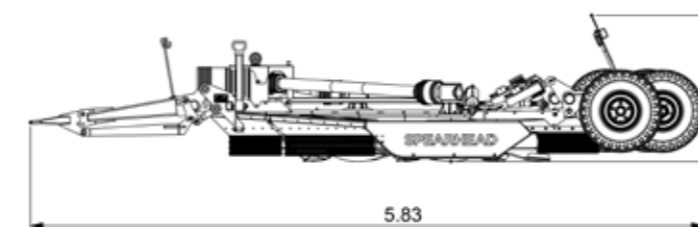
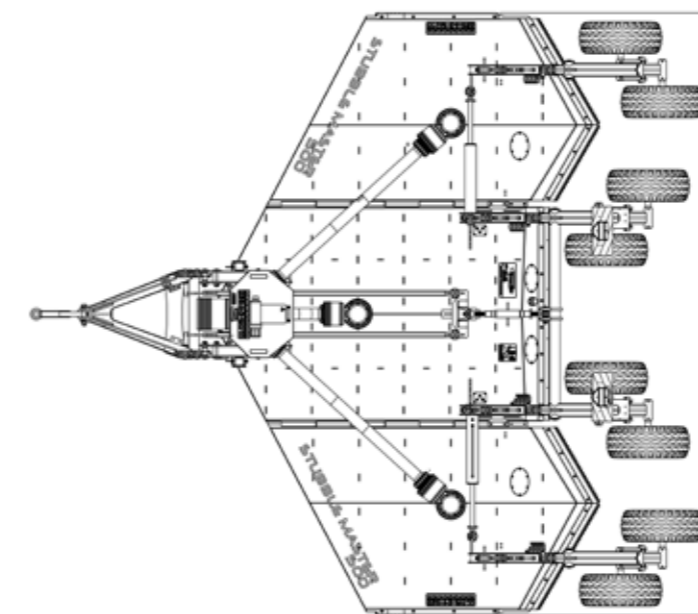
-  LANDBRUG
-  GRÆSAREALER
-  LET KRAT
-  TUNGT KRAT
-  FLYVEPLADS
-  STUB-MANAGEMENT



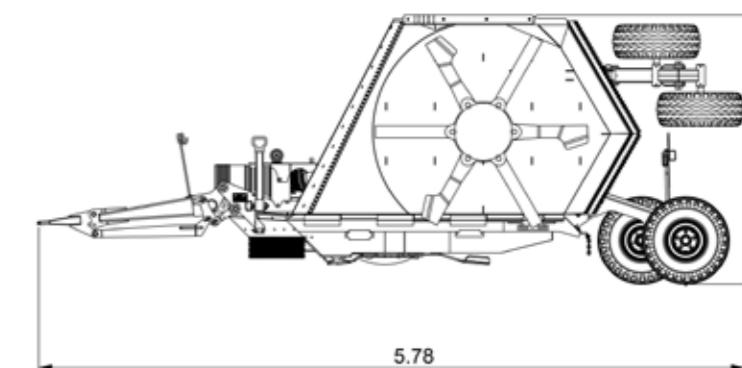
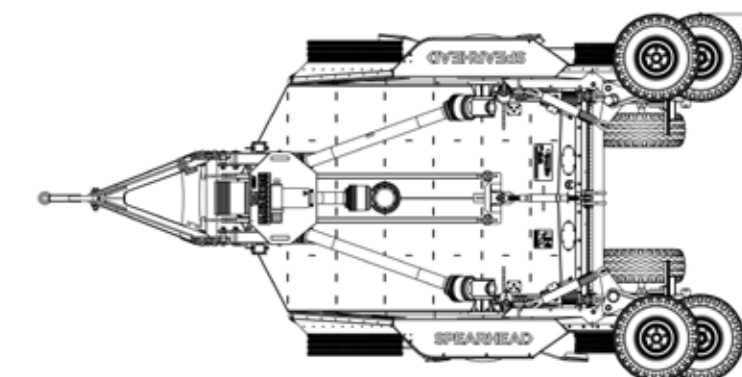
MASKINE	STUBBLE MASTER 500		
Maskinvægt*	2920 kg / 6438 lbs	Gearkasse oliekapacitet [rotorgearkasser (x3)]	2,1 liter / 3,7 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	5.06 m / 16' 7"	Skjoldmaterialets tykkelse	3 mm (1/8")
Arbejdende maskinbredde	5.20 m / 17' 1"	Sideskørtmaterialets tykkelse	8 mm (5/16")
Transport maskinbredde	2.97 m / 9' 9"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Arbejdende maskinlængde	5.83 m / 19' 2"	Slæbeskål	5 mm (3/16") med klingeholderbjælke
Transportlængde	5.78 m / 19'	Klinger standard (x9)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højloft - lav friktion. Afleveret.
Frihøjde**	0.26 m / 10"	Klinger Starcut (x9)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højloft - lav friktion. Ikke-afleveret.
Transporthøjde	2.19 m / 7' 3"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	25 mm - 400 mm (1" - 16")	Klingespids hastighed	80 mps / 15748 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje	ASAE Kategori 6
Anbefalet traktor HK	120 hk / 89 kW	Drivlinjebeskyttelse	2-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
Vingers arbejdsvinkel	30° op / 7,5° ned	Bærehjulsmontering	Rørformet svejset tandemaksel
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Bærehjul (x8)	7.00-12 pneumatisk dæk med stålnav
Gearkasse [splittergearkasse]	Støbejernshus	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [rotorgearkasser (x3)]	Støbejernshus	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Indgangsaksel	1" 3/8 Z21 eller Z6 SFT 8 traktorende eller 1" 3/4 Z20 eller Z6 SFT 8 traktorende		
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie		
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## STUBBLE MASTER 500 ARBEJDSDIMENSIONER



## STUBBLE MASTER 500 TRANSPORTDIMENSIONER





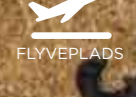
Stubble Master 730 er designet til at appellere til store landbrug og maskinstationer; der kræver stor kapacitet kombineret med en god findeling og effektiv fordeling for at sikre det allerbedste i den effektive management af afgrødestubrester.

Med intelligente designfunktioner placerer Stubble Master 730 sig helt i toppen af sin klasse.

Leveres standard med Spearhead's unikke seks-klinge HD6-knivsystem. Maskinen klipper vegetationen fint og nedbryder resterende rester for at muliggøre hurtigere nedbrydning.

Maskinen har et design med to-lags monocoque-/sandwich-konstruktion, der indeholder både en glat over- og underside, der forbedre selvrensning af maskinen og samtidig opretholder den mest effektive klippeydelse og gennemstrømning i kraftige afgrøder.

Maskinens deltaformede design forbedrer materialestrømmen og giver en jævn findeling fra bagenden af klipperen, mens forskellige hjul- og dækmuligheder, finjustering af højden og tandemophæng af alle aksler tillader klipning af vegetation inden for berøringsafstand af jorden.



TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDE	KLIPPEBREDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
160 hk	1000 omdr./min	2.97 m / 9' 9"	7.26 m / 23' 10"	250 hk & 111 hk	8	5	30	25 - 400 mm 1" - 16"

**STUBBLE MASTER 730**

### OPTIONER

6, 8 ELLER 21 SPLINEDE PTO	LUFTBREMSER	ARMERED E DÆK	MULTICUT DÆK	GUMMIFORHÆNG	HJULSKÆRMSSÆT	TRÆKSTANG BAG
----------------------------	-------------	---------------	--------------	--------------	---------------	---------------



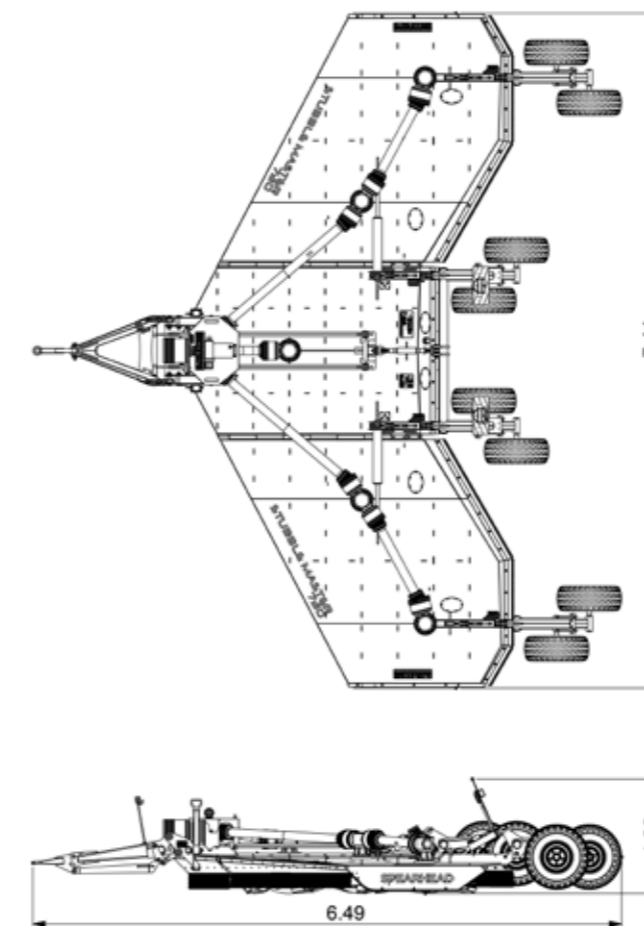




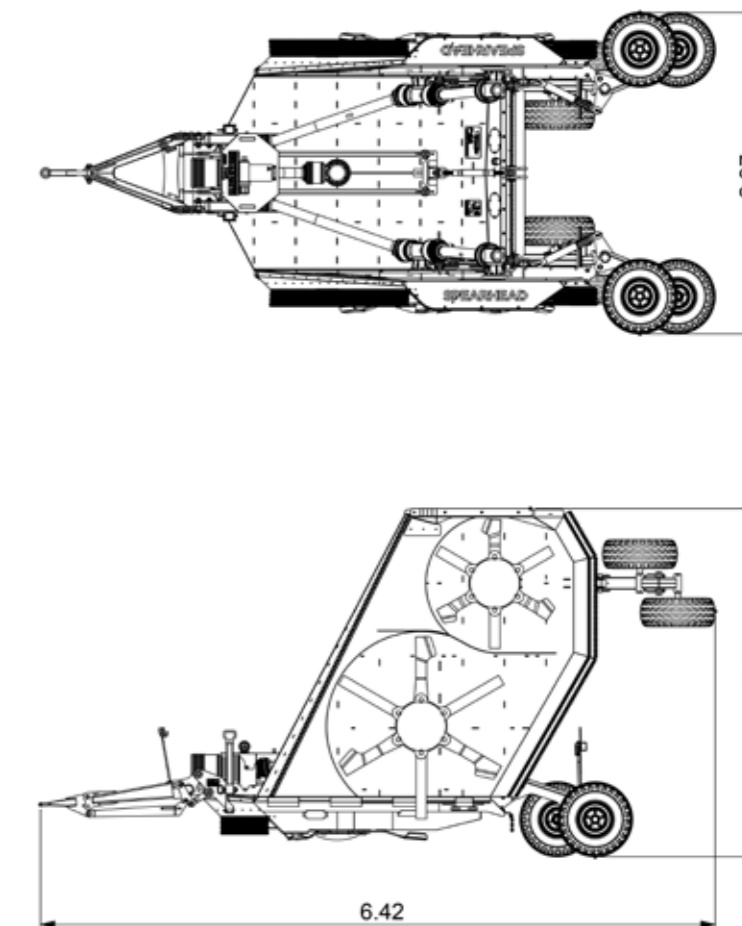
MASKINE	STUBBLE MASTER 730		
Maskinvægt*	3660 kg / 8069 lbs	Gearkasse oliekapacitet [rotorgearkasser (x5)]	2,1 liter / 3,7 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	7.26 m / 23' 10"	Skjoldmaterialets tykkelse	3 mm (1/8")
Arbejdende maskinbredde	7.44 m / 24' 5"	Sideskørtmaterialets tykkelse	8 mm (5/16")
Transport maskinbredde	2.97 m / 9' 9"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Arbejdende maskinlængde	6.49 m / 21' 5"	Slæbeskål	5 mm (3/16") skål med klingeholder
Transportlængde	6.42 m / 21' 1"	Klinger standard (x15)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højløft - lav friktion. Afleveret.
Frihøjde**	0.26 m / 10"	Klinger Starcut (x15)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højløft - lav friktion. Ikke-afleveret.
Transporthøjde	3.32 m / 10' 11"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	25 mm - 400 mm (1" - 16")	Klingespids hastighed	81 mps / 15944 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje	ASAE Kategori 6
Anbefalet traktor HK	160 hk / 119 kW	Drivlinjebeskyttelse	2/4-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
Vingers arbejdsvinkel	30° op / 7,5° ned	Bærehjulsmontering	Rørformet svejset tandmeaksel
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Bærehjul (x8)	7.00-12 pneumatisk dæk med stålnav
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [rotorgearkasser (x5)]	Støbejernshus	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Indgangsaksel	1" 3/8 Z21 eller Z6 SFT 8 traktorende eller 1" 3/4 Z20 eller Z6 SFT 8 traktorende		
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie		
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## STUBBLE MASTER 730 ARBEJDSDIMENSIONER



## STUBBLE MASTER 730 TRANSPORTDIMENSIONER





Stubble Master 910 er designet til at levere fremragende ydeevne til nogle af de største landbrugsbedrifter i verden.

Pakket med en massiv 9,1 meter klippebredde kan maskinen også udstyres med standard Multicut-klingen til at appellere til yderligere applikationer inden for luftfart og militær

Stubble Master 910 bygger på funktionerne fra de mindre 500 og 730 modeller med en sandwichkonstruktion og HD6-knivsystem som standard.

Klippekvaliteten øges ved hjælp af ledeskinner under maskinen, som sikrer en god findeling og derefter fordeling af materialet over hele klipperens bredde. Særligt velegnet til afpudsning af græsarealer og kornafgrøder.

Med en udvidet klippebredde foldes maskinen stadig sammen til en kompakt transportbredde med en innovativ foldemekanisme, der sikrer, at vingespidsene foldes helt ned for at reducere transporthøjden inden for lovgrænser.

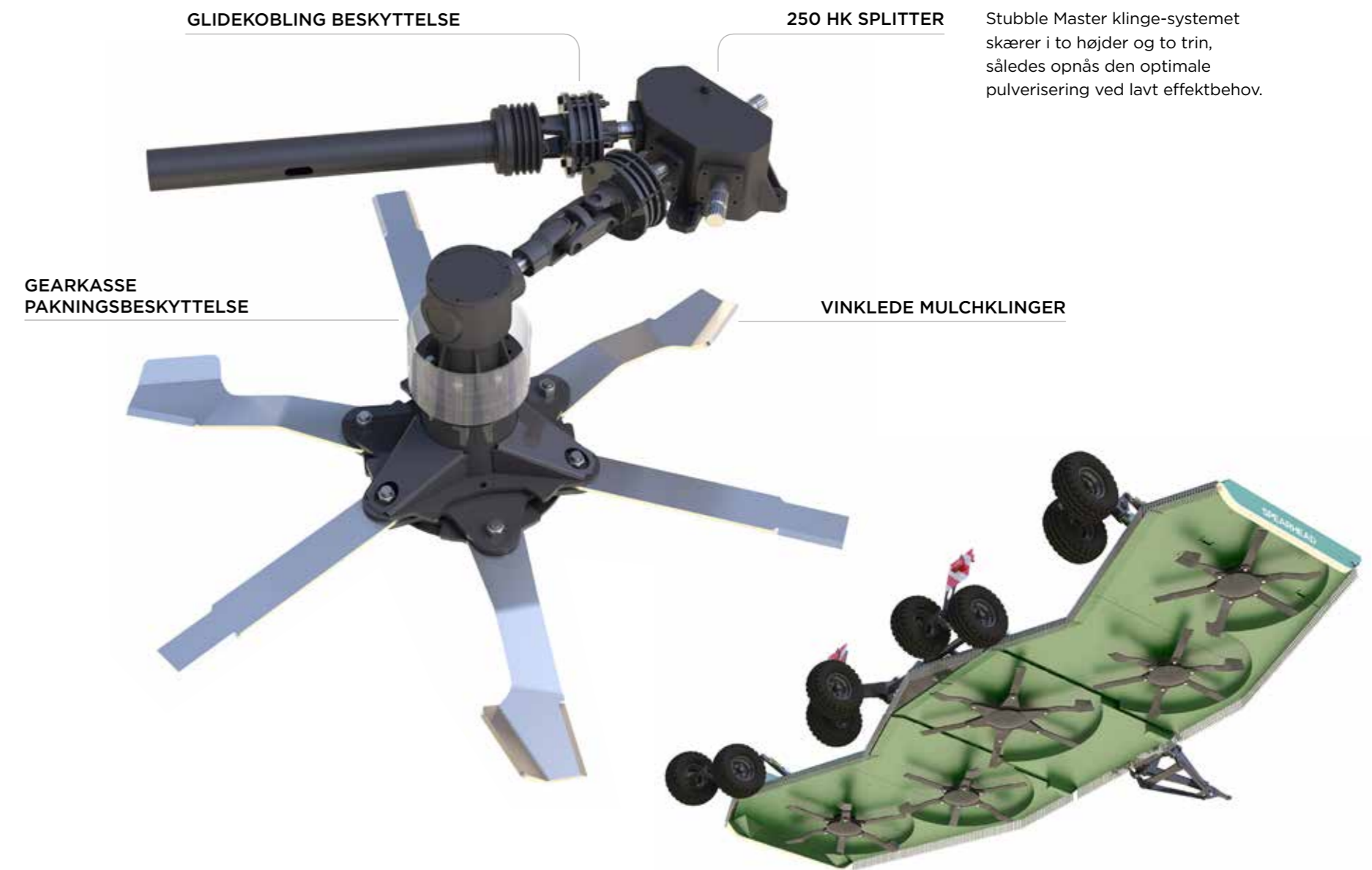
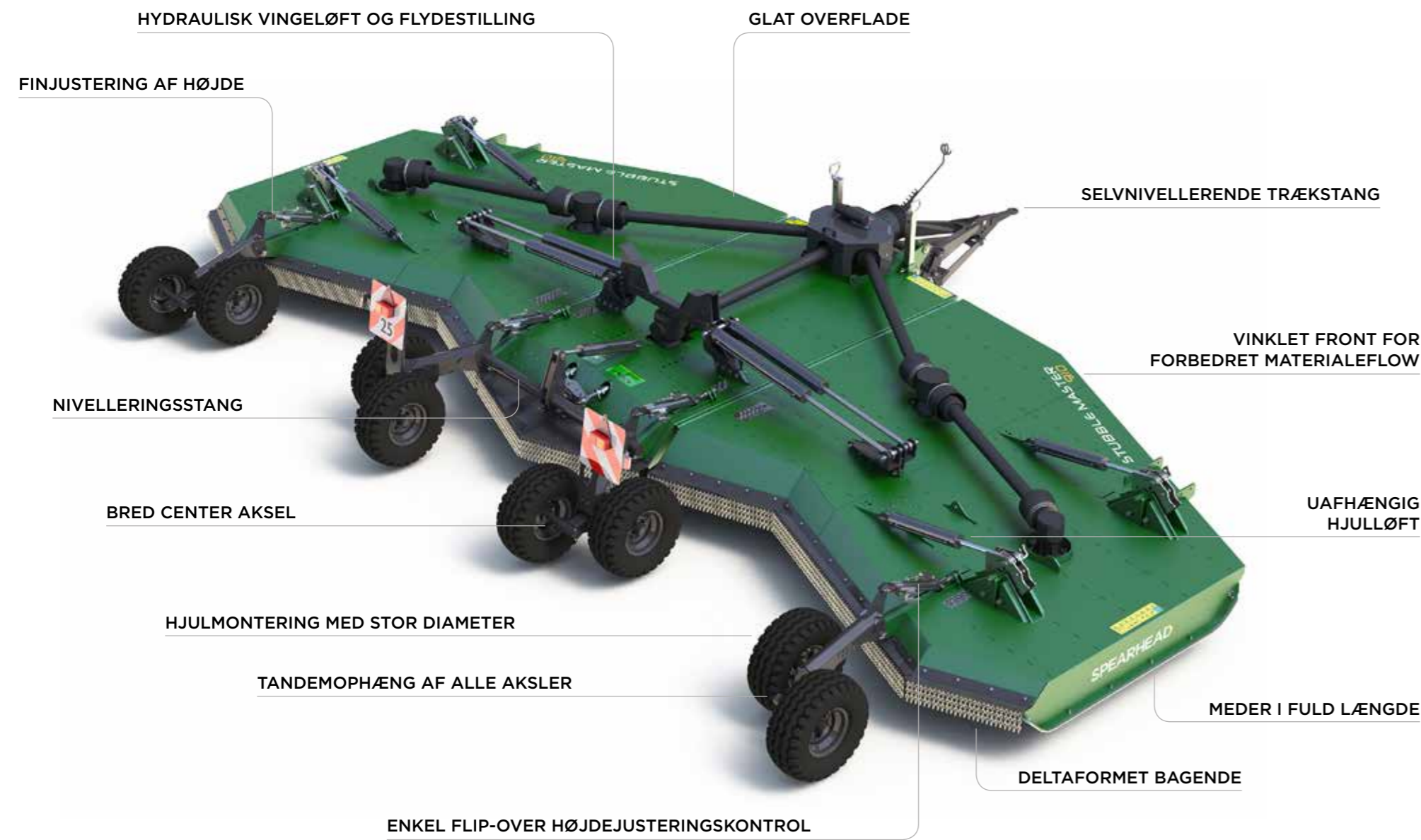








TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDE	KLIPPEBREDDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
190 hk	1000 omdr./min	3.00 m / 9' 10"	9.09 m / 29' 9"	250 hk & 116 hk	8	5	30	25 - 400 mm 1" - 16"

## OPTIONER

- LUFTBREMSER
- ARMEREDE DÆK
- MULTICUT DÆK
- GUMMIFORHÆNG





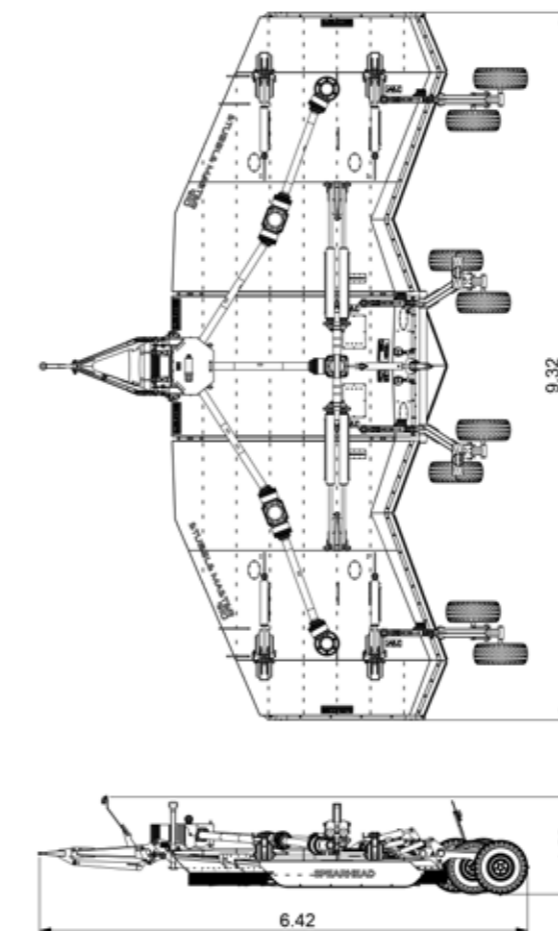
-  LANDBRUG
-  GRÆSAREALER
-  LET KRAT
-  TUNGT KRAT
-  FLYVEPLADS
-  STUB-MANAGEMENT



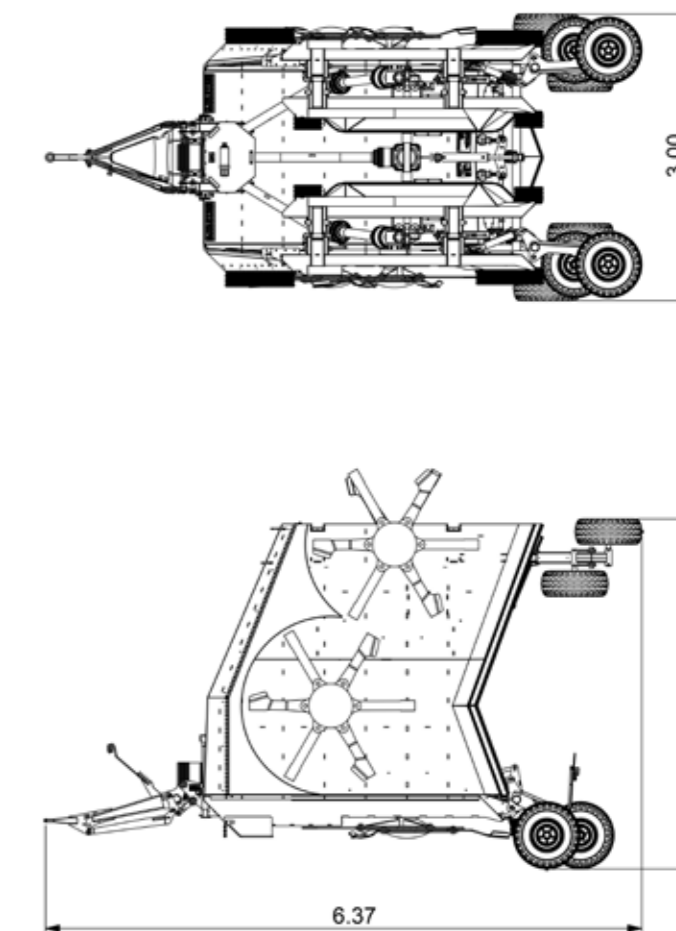
MASKINE	STUBBLE MASTER 910		
Maskinvægt*	6750 kg / 14882 lbs	Gearkasse oliekapacitet [ydre rotorgearkasser (x2)]	2,1 liter / 3,7 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	9.09 m / 29' 9"	Skjoldmaterialets tykkelse	3 mm (1/8")
Arbejdende maskinbredde	9.32 m / 30' 7"	Sideskørtmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Transport maskinbredde	3.00 m / 9' 10"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Arbejdende maskinlængde	6.42 m / 21' 1"	Slæbeskål	5 mm (3/16") skål med klingeholder
Transportlængde	6.37 m / 20' 11"	Klinger standard (x15)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højloft - lav friktion. Afleveret.
Frihøjde**	0.26 m / 10"	Klinger Starcut (x15)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højloft - lav friktion. Ikke-afleveret.
Transporthøjde	3.17 m / 12' 4"	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Klippehøjde	25 mm - 400mm (1" - 16")	Klingespids hastighed	88 mps / 17322 fpm
Klippekapacitet	100 mm / 4"	Drivlinje	ASAE Kategori 10
Anbefalet traktor HK	190 hk / 142 kW	Drivlinjebeskyttelse	2/4-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
Vingers arbejdsvinkel	15° op / 5° ned	Bærehjulsmontering	Rørformet svejset tandemaksels
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Bærehjul (x8)	7.00-12 pneumatisk dæk med stålnav
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse [rotorgearkasser (x5)]	Støbejernshus	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Indgangsaksel	1" 3/4 Z20 SFT traktorende		
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie		
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints		
Gearkasse oliekapacitet [center og indre rotorgearkasser (x3)]	3,5 liter / 6,2 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## STUBBLE MASTER 910 ARBEJDSDIMENSIONER



## STUBBLE MASTER 910 TRANSPORTDIMENSIONER





Stubble Master 1210 er et ægte "vilddyr", der strækker sig til 12,1 meters klippebredde og leverer verdens højeste kapacitet for rotorklippere, der passer til de mest krævende markeder for landbrug, luftfart og militær.

Målrettet mod moderne landbrugspraksis, controlled traffic/faste kørespor og store arealer, hvor produktionen er af afgørende betydning, gør Stubble Master 1210 det effektivt ved at dække over 120 hektar om dagen.

Stubble Master 1210 går bredere med syv kraftige rotorere, som er udstyret med en kombination af robuste "vinklede" 12 mm tykke fjederstålklinger og flade øvre klinger for at sikre klippekvaliteten.





Transportmålene opretholdes inden for de lovmæssige krav med maskinen foldet ind via en innovativ foldemekanisme, der sikrer, at den ydre vinge foldes helt over sig selv for at sidde pænt på en robust transportholder.



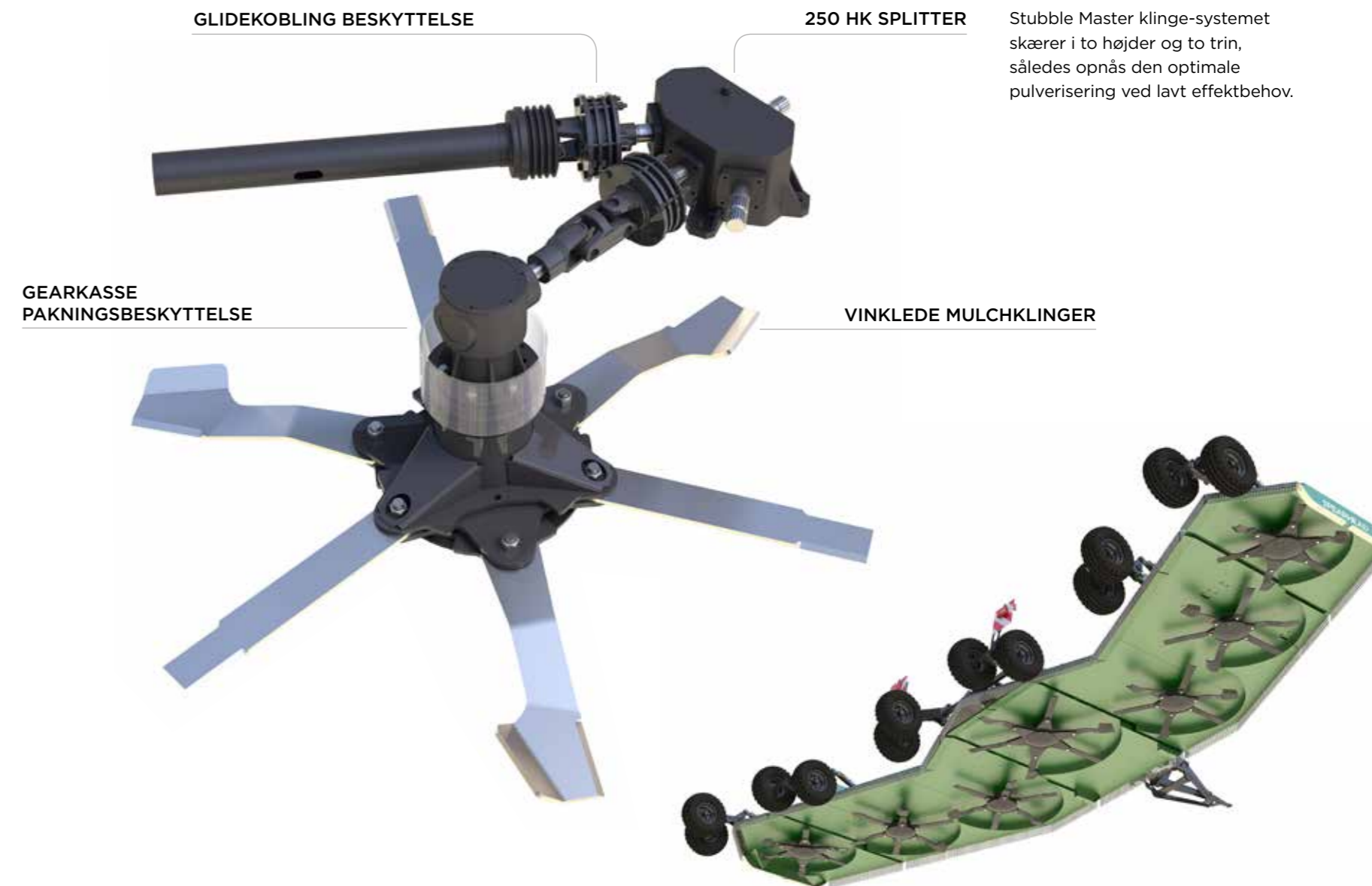
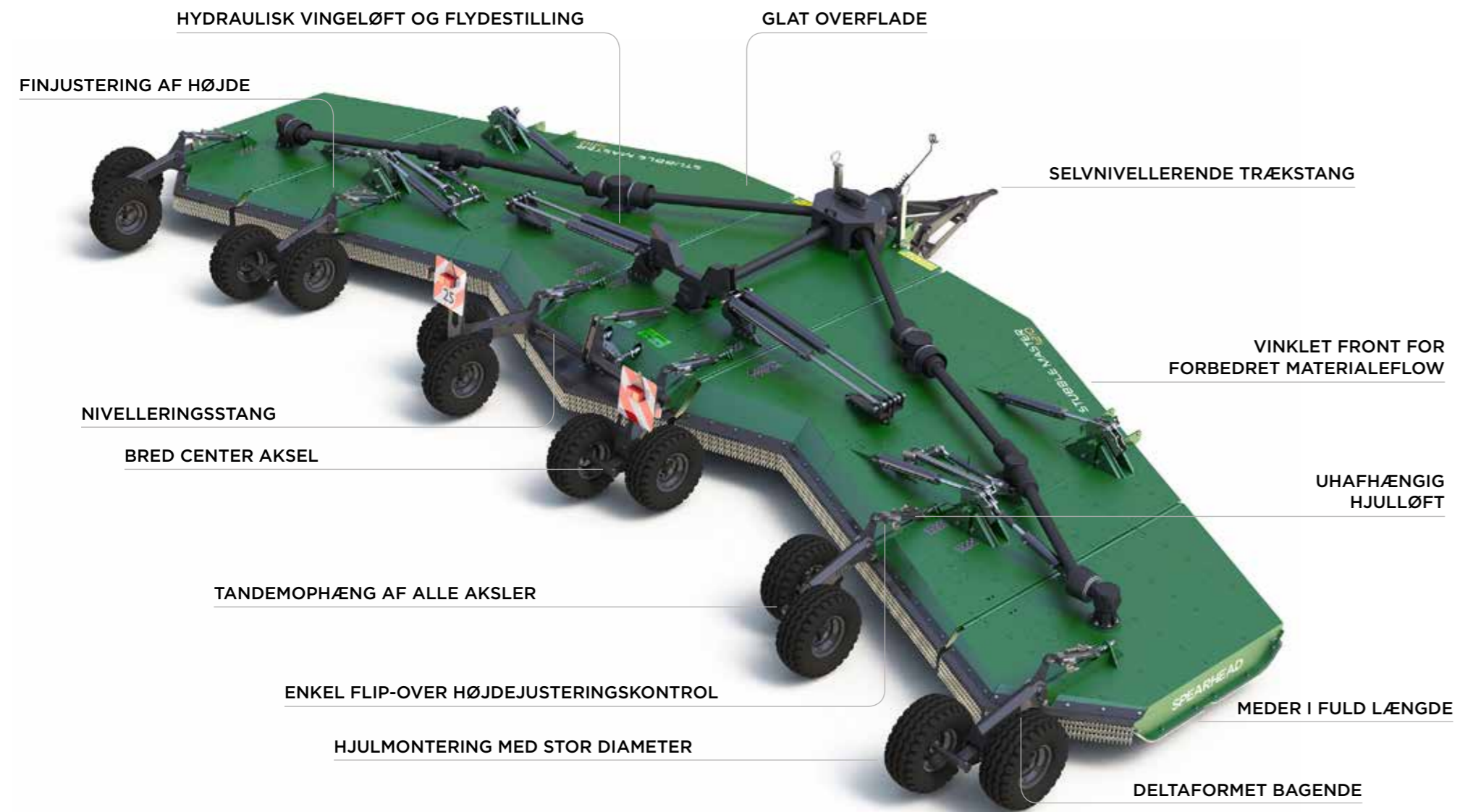
TRAKTOR HK	PTO HASTIGHED	TRANSPORT-BREDDE	KLIPPEBREDDE	GEARKASSE KATEGORI	ANTAL HJUL	ANTAL ROTORER	ANTAL KLINGER	KLIPPEHØJDE
240 hk	1000 omdr./min	3,00 m / 9' 10"	12,10 m / 39' 8"	250 hk & 116 hk	12	7	42	25 - 400 mm 1" - 16"

**STUBBLE MASTER 1210**

**OPTIONER**

-  LUFTBREMSER
-  ARMEREDE DÆK
-  MULTICUT DÆK
-  GUMMIFORHÆNG



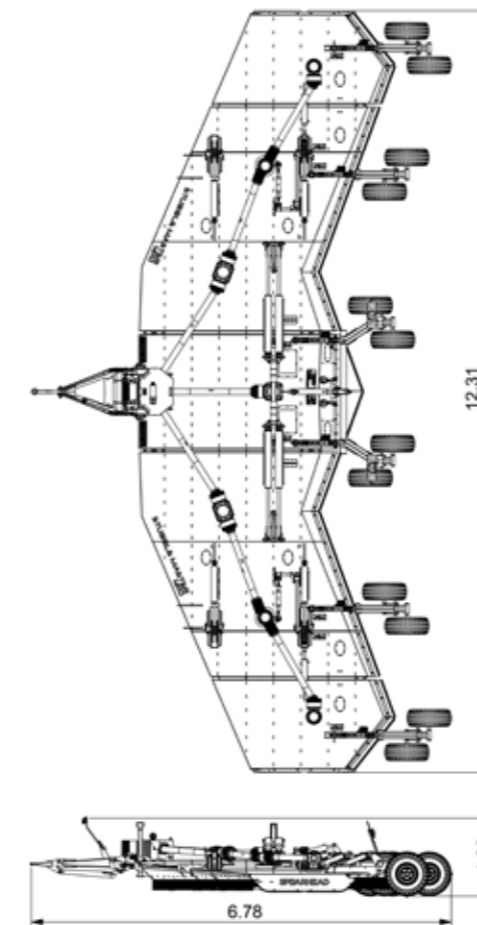




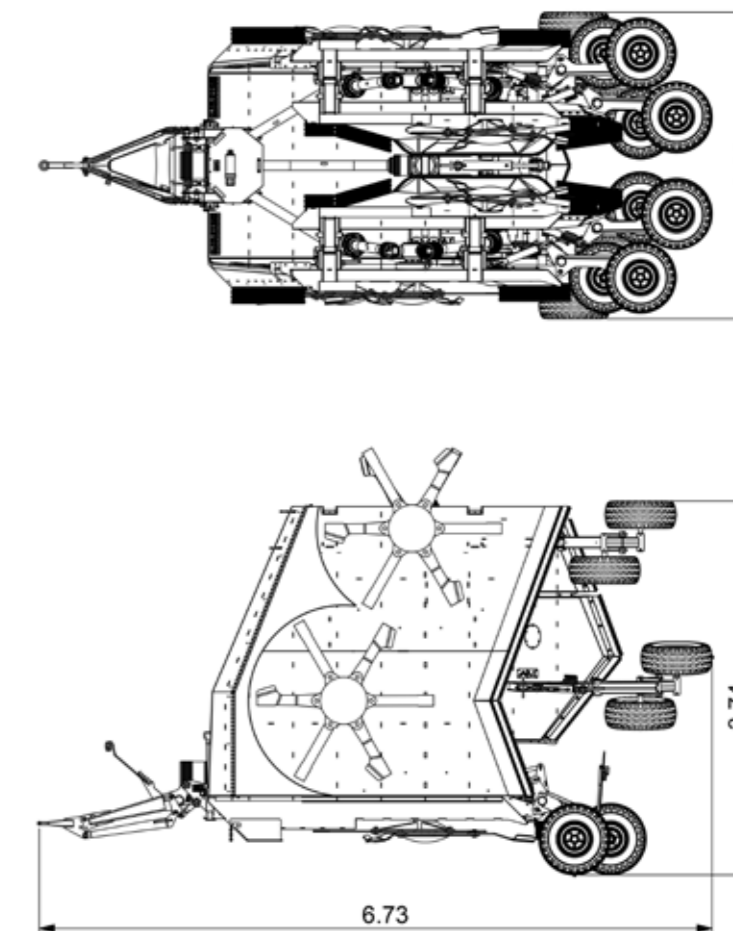
MASKINE	STUBBLE MASTER 1210		
Maskinvægt*	7750 kg / 17086 lbs	Gearkasse oliekapacitet [midter- og ydre rotorgearkasser (x4)]	2,1 liter / 3,7 pints
Træk	Flerpositionel trækstang	Skjoldkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Klippebredde	12.10 m / 39' 8"	Skjoldmaterialets tykkelse	3 mm (1/8")
Arbejdende maskinlængde	12.31 m / 40' 5"	Sideskørtmaterialets tykkelse	6 mm (1/4")
Transport maskinbredde	3.00 m / 9' 10"	Mede-konstruktion	Udskiftelig bolt på medesko
Arbejdende maskinlængde	6.78 m / 22' 3"	Slæbeskål	5 mm (3/16") skål med klingeholder
Transportlængde	6.73 m / 22' 1"		
Frihøjde**	0.26 m / 10"	Klinger standard (x21)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højloft - lav friktion. Afleveret.
Transporthøjde	3.74 m / 12' 4"		
Klippehøjde	25 mm - 400mm (1" - 16")	Klinger Starcut (x21)	12 mm (1/2") 30 Carbon Boron hærdet og anløbet. Frit svingende højloft - lav friktion. Ikke-afleveret.
Klippekapacitet	100 mm / 4"		
Anbefalet traktor HK	240 hk / 179kW	Klingebolte	M24 C/W skaft-klasse 8.8
Vingers arbejdsvinkel	15° op / 5° ned	Klingespids hastighed	88 mps / 17322 fpm
Kraftudtag hastighed	1000 omdr./min	Drivlinje	ASAE Kategori 10
Gearkasse [splitter]	Støbejernshus	Drivlinjebeskyttelse	2/4-vejs glidekoblinger på rotorgearkasser. Overlastssikring på indgangsaksel
Gearkasse [rotorgearkasser (x7)]	Støbejernshus	Bærehjulsmontering	Rørformet svejset tandemaksel
Indgangsaksel	1" 3/4 Z20 SFT 10 traktorende	Bærehjul (x12)	7.00-12 pneumatisk dæk med stålnav
Gearkasse smøremiddel	EP80-90W eller GL-4 / GL-5 olie	Forskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse oliekapacitet [splittergearkasse]	2,7 liter / 4,7 pints	Bagskærm	Enkel kædeskærm på hvert skjold
Gearkasse oliekapacitet [center og indre rotorgearkasser (x3)]	3,5 liter / 6,2 pints		

\*Med for og bag enkeltkædeskærme \*\*Underside af skjold til meder

## STUBBLE MASTER 1210 ARBEJDSDIMENSIONER



## STUBBLE MASTER 1210 TRANSPORTDIMENSIONER





### Almas Agro A/S

Markedsvej 138, 9700 Brønderslev  
almas@almas.dk  
www.almasagro.dk  
☎ 9645 0300

### Vinderup Maskinforretning A/S

Industrivej 7A, 7900 Nykøbing Mors  
jan@vindmask.dk  
www.vindmask.dk  
☎ 9722 0866

### Traktor & Høstspecialisten A/S

Herredsvej 8,  
8382 Hinnerup. mail@tohs.dk  
www.traktor-hostspecialisten.dk  
☎ 8698 8700

### Røstofte Maskiner A/S

Røstofte Skovvej 1, 4735 Mern  
info@rostofte.dk  
www.rostofte.dk  
☎ 5598 5099

### Røstofte Maskiner A/S

Hovedgaden 21, 4440 Mørkøv  
info@rostofte.dk  
www.rostofte.dk  
☎ 5927 5016

### Ringemaskinforretning A/S

Nordbakken 5, 5750 Ringe  
sbo@ringemaskinforretning.dk  
www.ringemaskinforretning.dk  
☎ 6262 1182

### Almas Agro A/S

Hannerupvej 21, 9620 Aalestrup  
almas@almas.dk  
www.almasagro.dk  
☎ 9633 0300

### Vinderup Maskinforretning A/S

Nr. Bjertvej 7, 7830 Vinderup  
jan@vindmask.dk  
www.vindmask.dk  
☎ 9744 1700

### Traktor & Høstspecialisten A/S

Ambolten 35, 6000 Kolding  
hth@tohs.dk  
www.traktor-hostspecialisten.dk  
☎ 7552 0466

### Røstofte Maskiner A/S

Nykøbing 295, 4990 Sakskøbing  
info@rostofte.dk  
www.rostofte.dk  
☎ 5587 0007

### A.P. Jørgensen A/S

Plantagevej 12, 6760 Ribe  
claas@ap-joergensen.dk  
www.ap-joergensen.dk  
☎ 7542 0977

SPEARHEAD FORHANDLES I DANMARK AF

**Danish Agro**  
MACHINERY



## YDERLIGERE KONTAKT:

Thomas Rasmussen, Sales & Product Manager - Spearhead • tlf. 4329 7828 • mobil: 2512 6341 • mail: thra@da-machinery.dk

# SPEARHEAD



FN 649800

designed and built in  
**GREAT BRITAIN**



Spearhead  
is a member of the

