



FJERNSTYREDE TERRÆNKLIPPERE



OP
TIL **55** HÆLDNING



**5 MODELLER AF
FJERNSTYREDE TERRÆNKLIPPERE**



RoboMINI



RoboEVO



RoboFIFTI



RoboMIDI



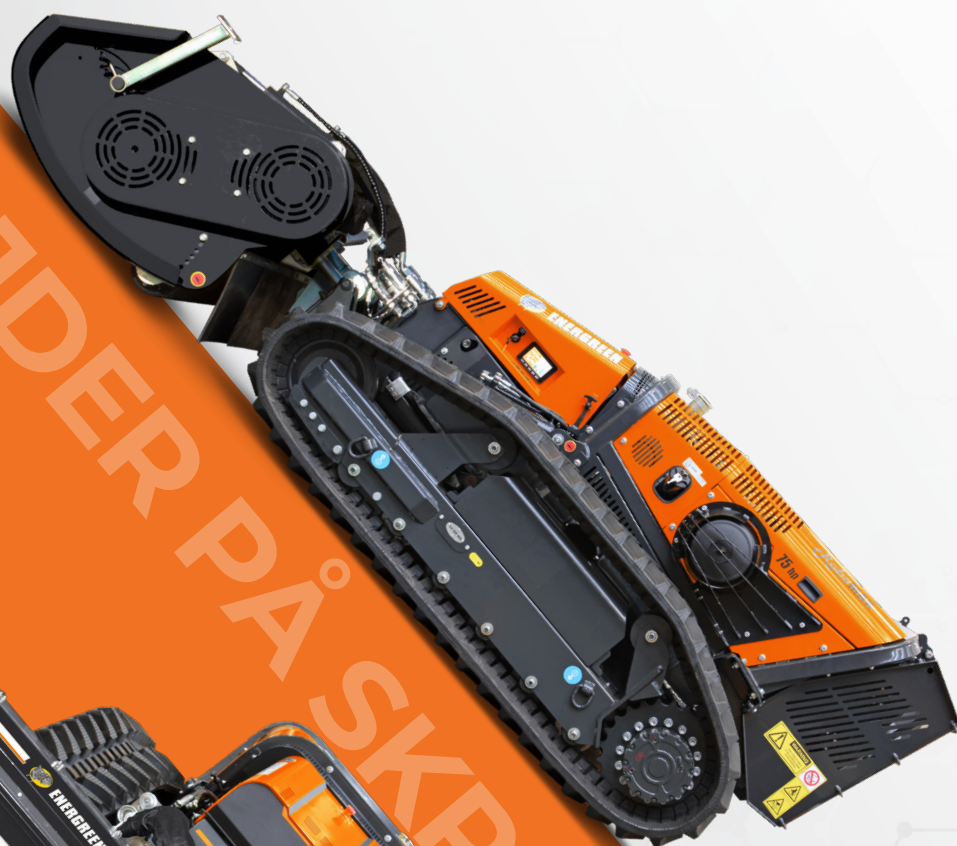
RoboPLUS

De stærke bjerggeder gør arbejdet lettere

Energreen **Roboserien** består af særdeles kraftfulde fjernstyrede maskiner til krævende opgaver i den grønne sektor.

Med **Roboserien** får du højt specialiserede terrængående klippere, som uden besvær kan klippe skråninger op til 50°/55° og andre svært tilgængelige områder, mens du kan stå på sikker afstand og fjernstyre maskinerne.

Disse teknologiske vidundere klarer arbejdet op til 25 gange hurtigere end med håndkraft og leverer samtidig en høj kvalitet.



OP TIL 50°/55°

5 MODELLER

Terrænklippere fra Energreen

RoboMINI er en lille terrænklipper, der kan arbejde under snævre og stejle forhold. Med kraftig motor, pendlende bæltter og et lavt tyngdepunkt løser den opgaver på skråninger med 50° hældning uden problemer.

RoboEVO er vores bestseller - en multifunktionel terrænklipper, der kan arbejde under meget krævende forhold. Med 40 effektive hk løser den opgaver på skråninger med 55° hældning, mens operatøren står på sikker afstand.

RoboFIFTI er den nyeste generation af terrænklippere, der klarer opgaver op til 55° hældning. Maskinen er lavet med udgangspunkt i den populære **RoboEVO**. Motoren har fået en massiv opgradering og har hele 50 hk. **RoboFIFTI** har et stort udstyrsprogram og kan derfor bruges til mange forskellige opgaver.

RoboMIDI har 60 hk og en 4-cylindret Yanmar motor. En fleksibel og multifunktionel maskine, der kan klare opgaver i stærkt kuperet terræn med hældninger på op til 50°.

RoboPLUS er en ny kraftig model, som er konstrueret til de tunge opgaver. Med 100 hk og en reversibel kølevinge giver den aldrig op. En ideel maskine i skoven og til de tunge opgaver, hvor dens egenvægt på ca. 2,7 tons eksklusiv redskaber, kommer til sin ret.



KOMPROMISLØS

Nøje udvalgte materialer og dele



Roboserien er produceret af ultra-resistent stål for at sikre en lang levetid; alle komponenter er certificerede for at garantere maksimal stabilitet og sikkerhed.

- Kraftfulde og effektive motorer, velegnet til kørsel på stejle skrånninger.
- Hurtigskift af redskaber.
- Selvrensende reversibel blæser øger produktiviteten og forbedrer økonomien.
- Lavt tyngdepunkt og pendlende bæltter giver en god stabilitet.
- Fjernbetjeningen er intuitiv og let at bruge.
- Krumtaphuset sørger for smøring selv under arbejde på stejle skrånninger.
- Uafhængigt kølesystem øger ydeevnen på det hydrauliske system.
- Den flade bundramme beskytter motoren.

Med en fjernstyret terrænklipper fra Energreen kan du udføre opgaver, hvor andre må give fortabt. **Roboserien** er **kraftfuld, pålidelig, stærk og effektiv.**



Fjernbetjeningen er let og nem at betjene

Operatøren betjener maskinen på sikker afstand: rækkevidden er 150 meter, du udsættes ikke for støj, vibrationer, udstødningsgas, og risikoen for at blive ramt af en flyvende genstand fra klipperen er minimal.



150 M



Terrænklippernes mange fordele



Sikkerhed og komfort

- > Fjernstyret maskine
- > Betjening på sikker afstand
- > Nødstop på fjernbetjeningen
- > Nem betjening
- > Nem at bære



Ydeevne

- > Hurtigskift af redskaber
- > Effektiv udførelse af opgaver
- > Brændstoføkonomisk
- > Manøvredygtig på alle underlag



Arbejde på stejle skråninger

- > Fremragende greb på langs og tværs op til 55°
- > Nydesignede bæltter med store lejer
- > Speciel oliesump
- > Lavt tyngdepunkt



Den kompakte, lille men robuste hjælper

RoboMINI er en kompakt fjernstyret terrænklipper, som ubesværet løser opgaver på skråninger på op til **50°**. Den arbejder på tværs, på langs og på meget snævre steder.

Maskinen har et lavt tyngdepunkt og pendlende bælte, som gør den perfekt til opgaver i udfordrende terræn.

Maskinen følger altid ubesværet terrænet selv under vanskelige forhold.

Den har en 23 hk benzinmotor og er udstyret med en hydraulisk selvrensende blæser. Det øger produktiviteten og er samtidig brændstofbesparende.



RoboMINI

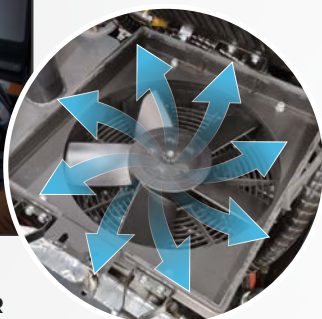
Maks. hældning	50°
Hastighed	0-7 km/t
Træk af bælte	Hydraulisk
Træk af udstyr	Hydraulisk
Egenvægt	420 kg

Motor

Mærke	Briggs & Stratton
Type	2-cylindret V-Twin benzin
Hk	23 hk (17 kW)
Tankkapacitet	14 liter



HYDRAULISK SELVRENSENDE BLÆSER



Som **en af de eneste** mindre terrænklippere er **RoboMINI** udstyret med en hydraulisk selvrensende blæser så ydeevnen øges og **der opnås en brændstofbesparelse**.



JUSTERBARE PENDULERENDE LED

KÅRET SOM **BESTSELLER** I ROBO-SERIEN:

Multifunktionel terrænklipper

RoboEVO er udviklet med øje for detaljer og til mange forskellige typer opgaver. Den er kraftfuld og effektiv og kendetegnet ved stor driftssikkerhed.

RoboEVO løser krævende opgaver på skråninger op til **55°**. Klipperen er udstyret med FLEXXAIRE selvrensende, reversibel blæser. Det øger produktiviteten og er samtidig brændstofbesparende.

Der kan monteres forskellige redskaber på **RoboEVO**, og mange opgaver kan løses uanset terræn og årstid. Den har en **40 hk Stage 5 Yanmar** dieselmotor og to dobbeltvirkende hydraulikudtag.



* Super rubber tracks // ** Stålbælter

RoboEVO

Maks. hældning	55°
Transmission	Hydrostatisk
Hastighed i lavt gear	0-4 km/t
Hastighed i højt gear	0-7 km/t
Egenvægt med "super rubber tracks"	1.200 kg

Motor

Mærke	Yanmar
Type	3-cylindret diesel
Hk	40 hk (27,5 kW) Stage 5
Tankkapacitet	28,5 liter
Omdr./min	3.000



Bedre terrænfølge

RoboEVO er opgraderet med nye bælter, som giver en bedre terrænfølge; dermed bevares græsset, og der arbejdes med et godt greb i underlaget i enhver retning og under alle forhold.

RoboEVO VAARIO



* Super rubber tracks // ** Stålbælter

Justerbare bælter

RoboEVO fås også i en **vaario-version**, hvor det er muligt at udvide undervognen og øge bredden på maskinen ved at "skyde" bælterne ud. Dermed opnås en bedre stabilitet og større sikkerhed på stejle skråninger eller snævre steder.

Ny generation af fleksibel og alsidig klipper

RoboFIFTI tilhører den nyeste generation af fjernstyrede terrænklippere. Den er perfekt til opgaver på de smalleste steder, på skråninger op til **55°** eller på svært tilgængelige områder. Klipperen er udstyret med en kraftfuld **50 hk** Stage 5 Perkins dieselmotor og to dobbeltvirkende hydraulikudtag.

Klipperen er en af de mest robuste frontmonterede skråningsklippere på markedet. Sikkerhed er indtænkt i designet i form af en dobbelt, integreret bøjle i rammen, som beskytter maskinen. Derudover har den en forstærket flad stålbund, som beskytter hydrauliksystemet og de mekaniske dele. På redskabsrammen er der monteret hurtigskift, som gør det nemt at skifte mellem det brede udvalg af redskaber.



* Super rubber tracks // ** Stålbælter

RoboFIFTI

Maks. hældning	55°
Transmission	Hydrostatisk
Hastighed i lavt gear	0-4 km/t
Hastighed i højt gear	0-7 km/t
Egenvægt	1.200 kg

Motor

Mærke	Perkins
Type	3-cylindret diesel
Hk	50 hk (36 kW) Stage 5
Tankkapacitet	28,5 liter
Omdr./min	2.800





50 hk Power Motor

RoboFIFTI er udstyret med en **50 hk** (36 kW) 3-cylindret vandkølet **Perkins** motor, ekstern udstødning, recirkulation og EU **Stage 5** emission. Perkins er eksperter indenfor motorer og har mere end 85 års erfaring i branchen. Motoren er kompakt og højteknologisk, så den kan udføre selv de mest krævende opgaver.

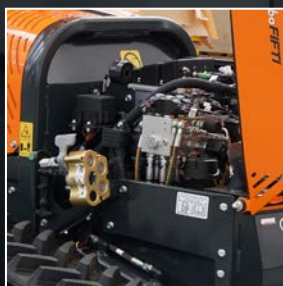
Turboen med direkte indsprøjtning giver en maksimal ydeevne. En ny køler og en ny oliebeholder sørger for stabilitet og sikkerhed.



NEM ADGANG
FOR VEDLIGEHOLDELSE



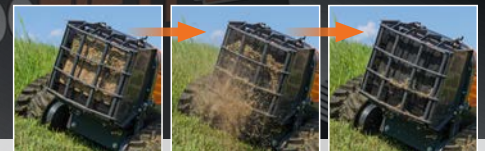
50 HK STAGE 5
PERKINS MOTOR



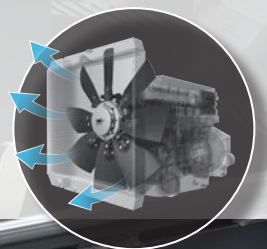
KOMPONENTER AF
HØJ KVALITET



FLEXXAIRE® BLÆSER



RoboFIFTI er udstyret med **FLEXXAIRE®** selvrensende, reversibel blæser, så ydeevnen øges og **der opnås en brændstofbesparelse.**



Kompakt, driftssikker og kraftfuld terrænklipper

RoboMIDI klarer nemt opgaver på snævre områder, på skråninger op til **55°** eller på svært tilgængelige steder. Klipperen er udstyret med en kraftfuld **60 hk** Stage 5 Yanmar dieselmotor og to dobbeltvirkende hydraulikudtag.

Ekstremt fleksibel maskine, der kan monteres med forskellige typer redskaber som f.eks. klipperhoved, grenknuser, stubfræser, skovl og meget andet. **RoboMIDI** skiller sig ud fra mængden med sin power, stabilitet og driftssikkerhed.



* Super rubber tracks // ** Stålbælter

RoboMIDI

Maks. hældning	55°
Transmission	Hydrostatisk
Hastighed i lavt gear	0-3 km/t
Hastighed i højt gear	0-6 km/t
Egenvægt med stålbælter	1.720 kg
Egenvægt med "super rubber tracks"	1.640 kg

Motor

Mærke	Yanmar
Type	4-cylindret diesel
Effekt	60 hk (44,7 kW) Stage 5
Tankkapacitet	30 liter
Omdr./min	2.700

Kraftigt kølergitter

RoboMIDI kan udstyres med et kraftigt kølergitter i stål (ekstraudstyr).

Det er lavet af solide metalrør og plader, som beskytter ved et eventuelt møde med en forhindring.

Gitteret er praktisk og nemt at åbne, og gør den daglige vedligeholdelse meget lettere, da der er nem adgang til køleren, når gitteret er løftet op.



Hurtigskift-system

RoboMIDI er udstyret med et system til hurtigskift af redskaber. Det gør arbejdet lettere og mere effektivt.



TILKOBLINGS-HÅNDTAG



FORBINDELSSES-STANG



SIKKERHEDS-UDLØSER





Transmissionsgearhjul i hærdet stål

STOR KONTAKTFLADE TIL UNDERLAGET

Strammerulle med sikkerhedsudløser



SUPER RUBBER TRACKS

Velegnet til skovbrug eller områder med tæt bevoksning

- > 300 mm bredde
- > Stor kontaktflade således at der er mindre vægt pr. cm²
- > Kan arbejde på skråninger op til 55°



60 HK STAGE 5
YANMAR MOTOR

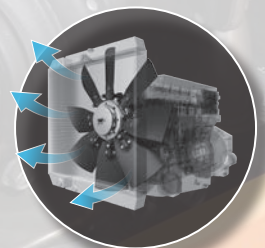


KOMPONENTER AF
HØJ KVALITET



FLEXXAIRE® BLÆSER

RoboMIDI er udstyret med **FLEXXAIRE®** selvrensende, reversibel blæser, så ydeevnen øges og **der opnås en brændstofbesparelse.**



Kraftig klipper til de helt tunge opgaver

RoboPLUS er en ny kraftig model terrænklipper, der let klarer opgaver i krat, på skråninger op til **55°** eller på ufremkommelige steder, hvor håndkraft for længst har givet op.

RoboPLUS er udstyret med en **100 hk (75 Kw) Stage 5** dieselmotor med AdBlue tank, som den eneste i sin klasse.

Klipperen har to dobbeltvirkende hydraulikudtag, så der er mulighed for at montere grenknuser, skovspil osv.

Med sin power, stabilitet og sikkerhed skiller **RoboPLUS** sig ud fra mængden.



* Super rubber tracks // ** Stålbælter

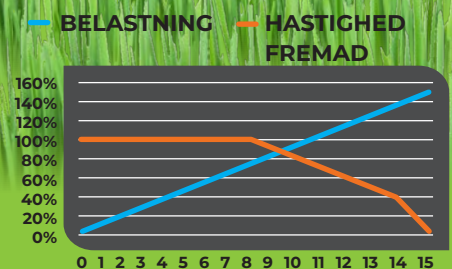
RoboPLUS

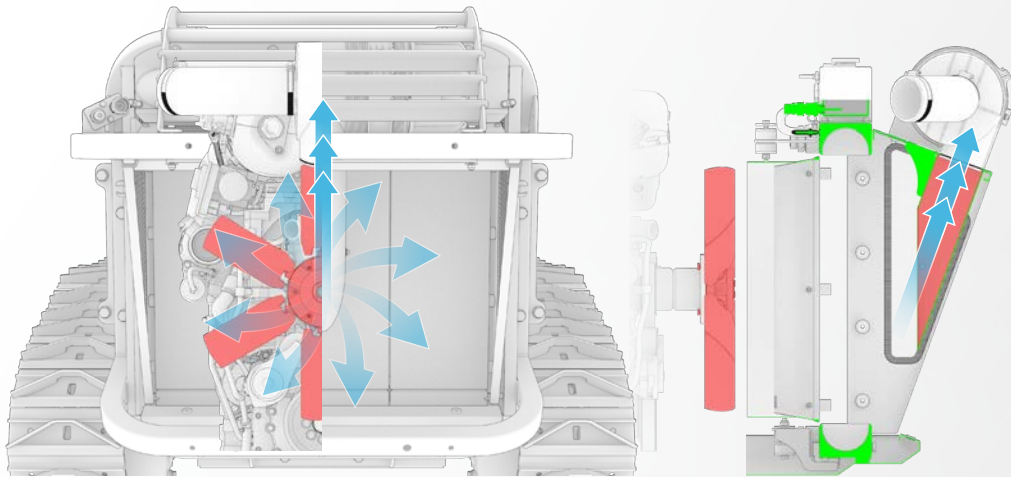
Maks. hældning	55°
Transmission	Hydrostatisk
Hastighed ved lavt gear	0-4 km/t
Hastighed ved højt gear	0-7,5 km/t
Egenvægt	2.700 kg

Motor

Mærke	Deutz
Type	4-cylindret diesel
Effekt	100 hk (75 kW) Stage 5
Tankkapacitet	60 liter
Omdr./min	2.000

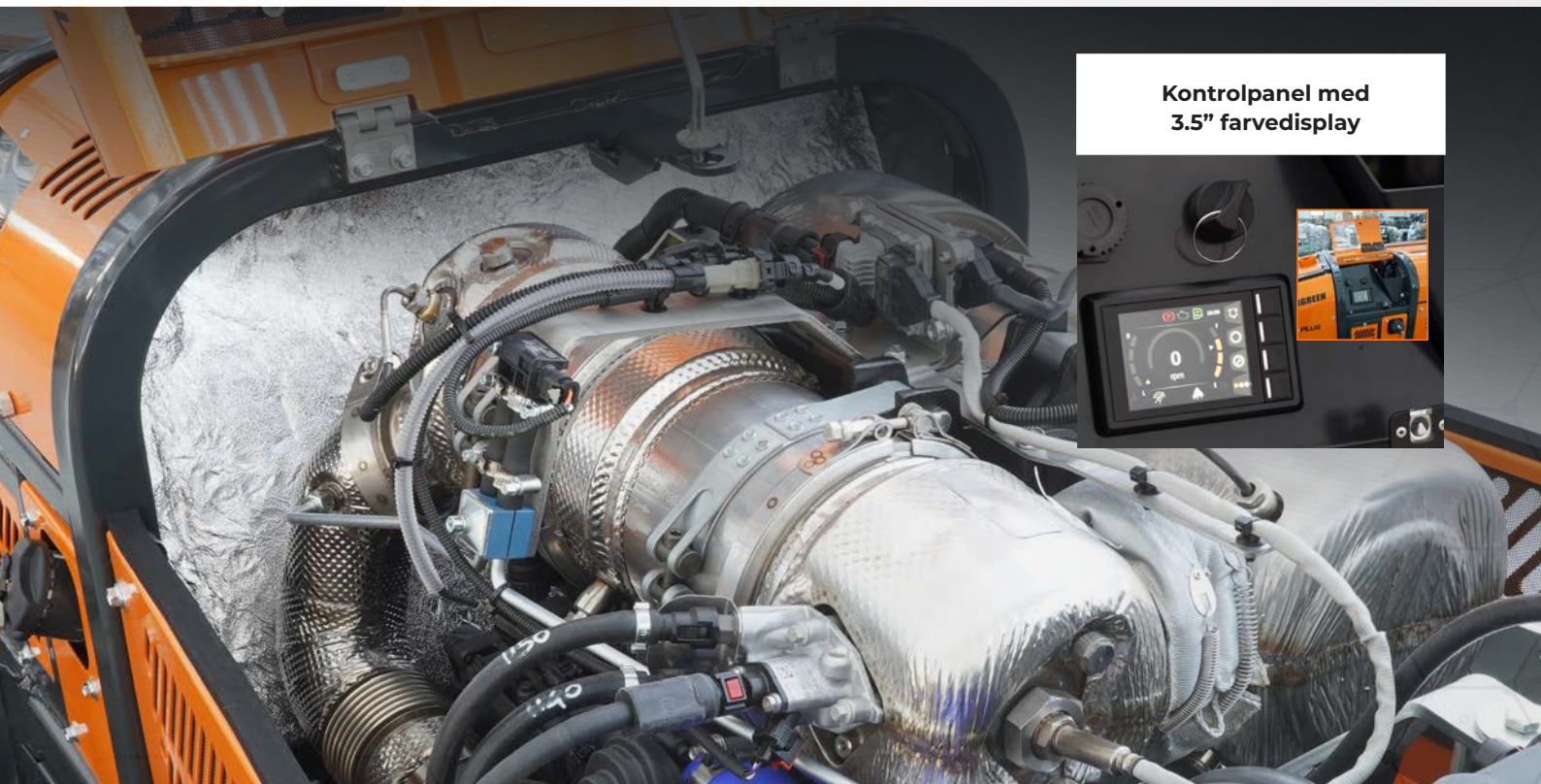
RoboPLUS er udstyret med **Efficiency System Control**, som er en elektronisk enhed, som sørger for at maskinen yder maksimalt og samtidig er brændstoføkonomisk. Systemet styrer varmebelastningen på motoren, så maskinen konstant er **effektiv** og **brændstofforbruget er lavt**.





RoboPLUS er udstyret med et innovativt luftindtag placeret bag på maskinen, hvor der er køligere og mindre turbulens

fra motoren. Systemet giver et bedre luftindtag i køleren og dermed mere effektiv køling af motoren.



Kontrolpanel med 3.5" farvedisplay



100 HK STAGE 5 DEUTZ MOTOR

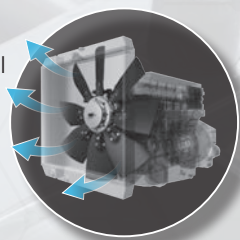


KOMPONENTER AF HØJ KVALITET



FLEXXAIRE® BLÆSER

RoboPLUS er udstyret med **FLEXXAIRE®** selvrensende, reversibel blæser, så ydeevnen øges og **der opnås en brændstofbesparelse.**

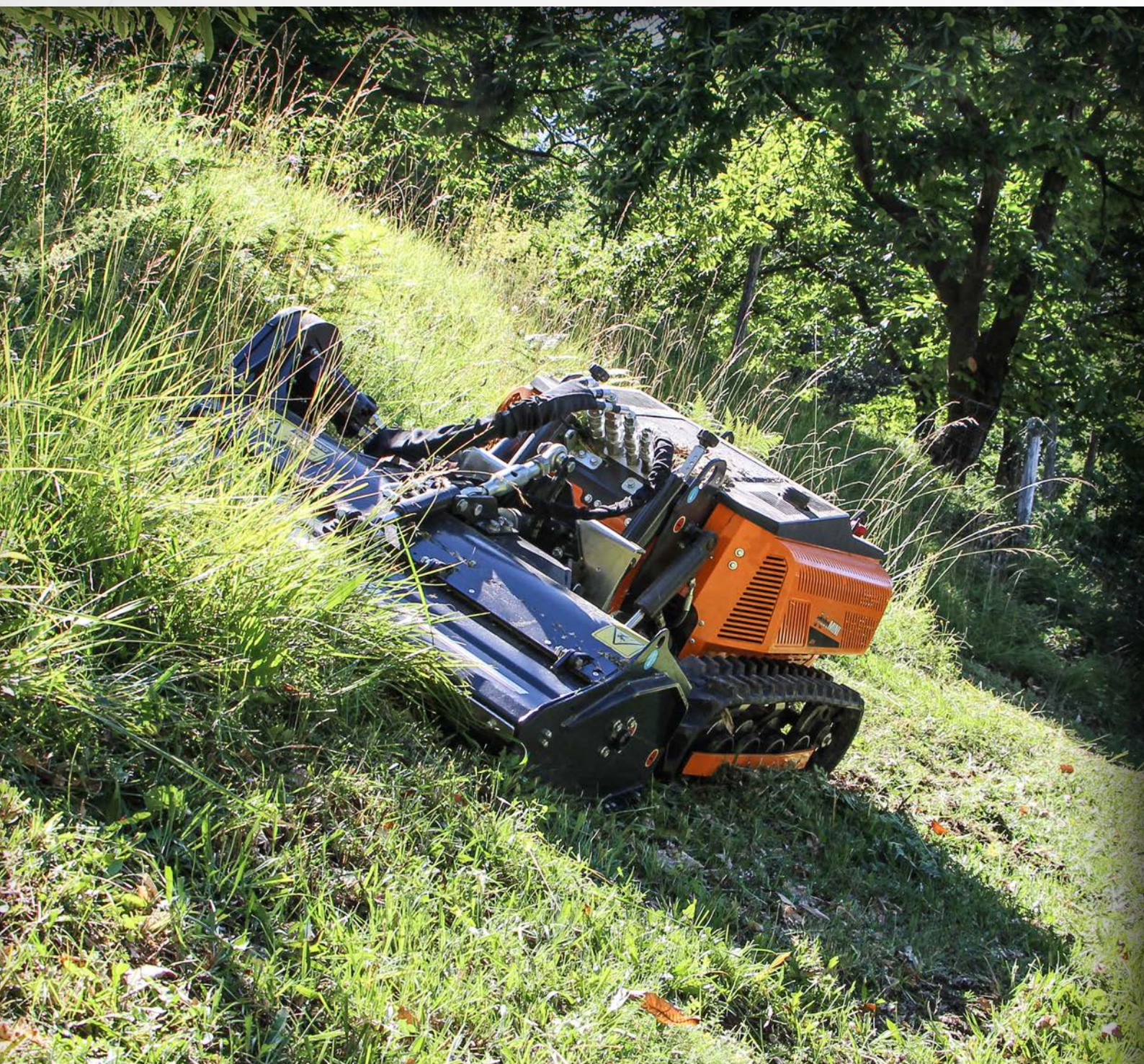


REDSKABER

Bredt udvalg af redskaber giver stor fleksibilitet til at løse et væld af forskellige opgaver.

Roboserien er det perfekte valg til opgaver, hvor forholdene er vanskelige eller skråningerne er stejle, idet maskinen altid har et godt greb i underlaget og dermed følger terrænet selv på de svært fremkommelige steder. Du kan stå på sikker afstand og bliver ikke udsat for belastningerne i kroppen. Det giver et bedre arbejdsmiljø.

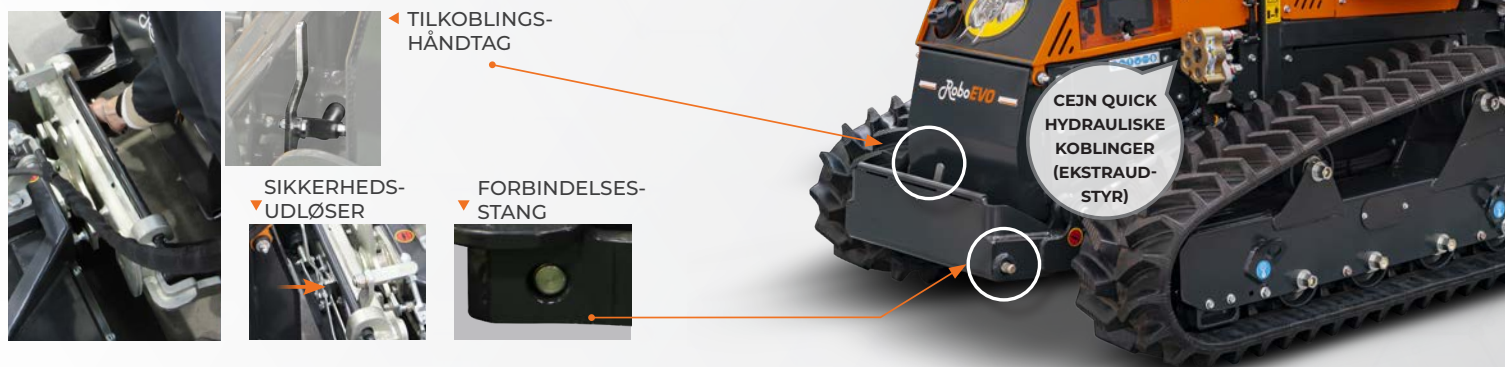
Gå på opdagelse i de mange forskellige redskaber, der kan monteres på **Roboserien**. De kan løse et væld af opgaver, så du får størst mulig udbytte af maskinen.



FLEKSIBILITET

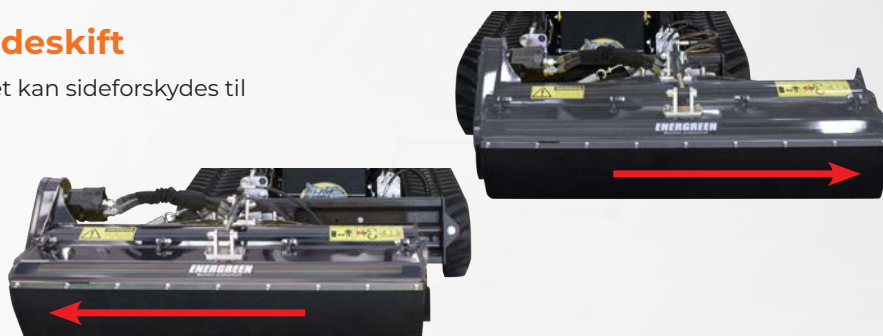
Et bredt udvalg af redskaber med hurtigskift

Hele **Roboserien** er udstyret med et hurtigskift-system, som gør det let og fleksibelt at skifte mellem de forskellige redskaber. Hurtigskift-systemet og de hydrauliske koblinger gør det muligt at montere og anvende både nye og ældre redskaber fra Energreen.



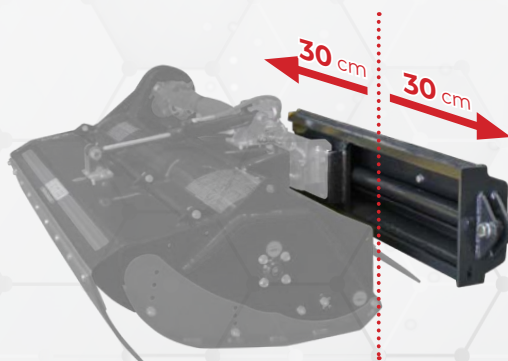
Hydraulisk sideskift

Slagleklipperhovedet kan sideforskydes til højre og venstre.



Tekniske data

Forskydning højre	300 mm
Forskydning venstre	300 mm
Bredde	900 mm
Højde	500 mm
Egenvægt	150 kg



CEJN hydraulikkoblinger (EKSTRAUDSTYR)



SLAGLEKLIPPER- HOVEDER

HOVED 100

SLAGLEKLIPPER-
HOVED



Stærkt og robust slagleklipperhoved, lavet af Strenx® stål, ideelt til klipning af græs og buske med en diameter på op til 30 mm. Den er udstyret med en rotor med Y-slagler og justerbar klippehøjde.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.000 mm
Tryk	180 bar
Antal Y-slagler	18
Olieflow	30 l/min.
Hydraulisk motor	10,3 cc
Egenvægt	136 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

HOVED 130

SLAGLEKLIPPER-
HOVED



Slagleklipperhovedet er slid- og choktestet. Rammen er lavet af høj-resistent Strenx® stål og slagleklipperhovedet er ideel til græsklipning og til buske med en diameter op til 30 mm. Rotoren kan leveres med hammer- eller Y-slagler.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.300 mm
Tryk	290 bar
Antal slagler	22 (Y-slagler) / 26 (hammer)
Olieflow	55 l/min.
Hydraulisk motor	21 cc
Egenvægt	160 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

HOVED 155

SLAGLEKLIPPER-
HOVED



Den idelle løsning til græsklipning og til buske op til en diameter på 30 mm. Slagleklipperhovedet er slid- og choktestet. Rammen er lavet af høj-resistent Strenx® stål. Rotoren kan justeres i højden og leveres med Y-slagler.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.535 mm
Tryk	290 bar
Antal Y-slagler	30
Olieflow	86 l/min.
Hydraulisk motor	35 cc
Egenvægt	310 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI



GRENKNUSERE



GRENKNUSER

130 H MED HAMMER- SLAGLER



En mindre men kraftig og solid grenknuser, med en ramme lavet høj-resistent Strenx® stål, slid- og choktestet. Ideel til buskads og grene med en diameter op til 40 mm. Rotoren er udstyret med hammerslagler.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.300 mm
Tryk	300 bar
Antal slagler	22
Olieflow	55 l/min.
Hydraulisk motor	23 cc
Egenvægt	355 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

GRENKNUSER

130 T MED FASTE KNIVE



Dækker de flestes behov! Kraftig og solid grenknuser, med en ramme lavet af høj-resistent Strenx® stål, slid- og choktestet. Ideel til buskads og grene med en diameter op til 50 mm. Rotoren er udstyret med faste knive.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.300 mm
Tryk	300 bar
Antal knive	32
Olieflow	55 l/min.
Hydraulisk motor	23 cc
Egenvægt	390 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

GRENKNUSER

150 H MED HAMMER- SLAGLER



En kraftig og solid grenknuser, med en slid- og choktestet ramme lavet af høj-resistent Strenx® stål. Ideel til buskads og grene med en diameter op til 40 mm. Rotoren er udstyret med hammerslagler.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.475 mm
Tryk	380 bar
Antal slagler	26
Olieflow	110 l/min.
Hydraulisk motor	45 cc
Egenvægt	720 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

GRENKNUSER

150 T MED FASTE KNIVE



Den idelle løsning til de mere krævende opgaver. Denne grenknuser klarer nemt buskads og grene op til en diameter på 120 mm. Rammen der er lavet høj-resistent Strenx® stål er slid- og choktestet. Rotoren er udstyret med faste knive.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.475 mm
Tryk	380 bar
Antal knive	42
Olieflow	110 l/min.
Hydraulisk motor	45 cc
Egenvægt	720 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI



FINGER- KLIPPER



Mindre og let fingerklipper med 40 knive lavet af Carbodux® stål, slidstærk, velegnet til slåning af friskt græs eller græs til hø.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.800 mm
Omdr./min	950
Sideforskydning	13° højre/venstre
Hydraulisk motor	38 cc
Tryk	180 bar
Egenvægt	95 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

FINGER- KLIPPER



Let og handy fingerklipper udstyret med 24 knive lavet af Carbodux® stål, slidstærk. Den er velegnet til slåning af friskt græs eller græs til hø.

TEKNISKE DATA

Klippebredde	1.700 mm
Antal knive	24
Sideforskydning	13° højre/venstre
Hydraulisk motor	50 cc
Tryk	100 bar
Egenvægt	218 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

KÆDEGRAVER



Anvendelig i al slags jord og til mange forskellige opgaver. Kædegraveren er ideel til hurtig nedlægning af kabler og rør. Laver smalle render med minimal beskadigelse af græs, beplantning m.v.

TEKNISKE DATA

Gravedybde	1.000 mm
Gravebredde	120 / 150 / 200 mm
Længde	2.100 mm
Bredde	860 mm
Tryk	240 bar
Egenvægt	260 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

STUBFRÆSER



Kraftfuld stubfræser, der effektivt fjerner stubben efter fældning af træer. Fræserhovedet bevæger sig fra side til side og findeler stubben, så der kan ryddes effektivt op og jorden efterlades jævn.

TEKNISKE DATA

Diameter på fræserskive	400 mm
Omdr./min	2.000
Antal tænder	16
Tryk	290 bar
Olieflow	54 l/min.
Egenvægt	120 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

SKOVSPIL



Professionelt skovspil udstyret med et specielt skivebremssystem, der er sikkert og selvlåsende og ikke kræver manuel betjening. Ideel til at flytte stammer og træer i skoven eller på stejle skråninger, der er svært tilgængelige.

TEKNISKE DATA

Trækraft ved starten af rebet	5 tons
Trækraft ved enden af rebet	3 tons
Længde på reb	50 m
Rebdiameter	10 mm
Egenvægt	300 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

SPIL

BAGMONTERET



Bagmonteret hydraulisk spil som kan anvendes hvis maskinen skal trækkes fri. Trækcapaciteten er 1.400 kg, som sammenlagt med maskinens egen trækraft sikrer maksimal driftssikkerhed.

TEKNISKE DATA

Trækcapacitet	1.400 kg
Olieflow	20 l/min.
Længde på reb	32 m
Rebdiameter	8 mm
Tryk	180 bar
Egenvægt	150 kg

- RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI



SKOVL MED TIP



Til brug på smalle steder som passager og tunneller, hvor højden gør, at det ikke er muligt at anvende traditionelle arbejdsredskaber til opgaven. To hydrauliske cylindre gør det muligt at læsse i 650 mm højde og med en bredde på 1.300 mm.

TEKNISKE DATA

Arbejdsbredde	1.300 mm
Maks. tiphøjde	650 mm
Nyttelast	300 kg
Rumindhold	0,2 m ³
Tryk	180 bar
Egenvægt	170 kg

RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

SKOVL MED OVER- FALDS- GREB



Skovl udstyret med overfaldsgreb med 9 tænder i stål. Overfaldsgrebet åbnes vha. et hydraulisk stempel. Den er velegnet til håndtering af f.eks. affald og grenafklip.

TEKNISKE DATA

Arbejdsbredde	1.300 mm
Maks. tiphøjde	630 mm
Nyttelast	300 kg
Rumindhold	0,15 m ³
Tryk	180 bar
Egenvægt	170 kg

RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

DOZERBLAD



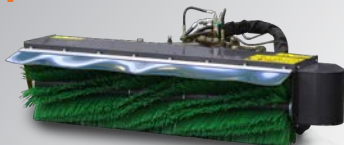
Dozerblad produceret i stål, velegnet til at rydde veje, stier og pladser for jord, afklip og andre materialer.

TEKNISKE DATA

Arbejdsbredde	1.700 mm
Højde	350 mm
Materiale	Stål
Hældning	+/-20°
Vippevinkel	+/-13°
Egenvægt	140 kg

RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

KOST



Kosten er nyttig til alt slags skidt og snavs. Den er udstyret med hydrauliske cylindre til justering af hældningen. Som ekstraudstyr fås en opsamler.

TEKNISKE DATA

Arbejdsbredde	1.500 mm
Diameter på kost	400 mm
Omdr./min	650
Vippevinkel	+/-20°
Hydraulisk motor	80 cc
Egenvægt	150 kg

RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

FRÆSER



Fræser med stålramme og beskyttelses-skjold på den øverste del. Fræseren er velegnet til jordbearbejdning i bakket terræn.

TEKNISKE DATA

Arbejdsbredde	1.450 mm
Maks. længde	1.600 mm
Maks. arbejdsdybde	150 mm
Antal knive	28
Effekt	16,5 kW
Egenvægt	175 kg

RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI

ROTOR- HARVE



Harven er skabt til mange typer jordbearbejdning: findeling af jordknoide, klargøring af såbede, nedharvning af gødning. Den er udstyret med en rørpakkervalse og to tænder pr. rotor.

TEKNISKE DATA

Arbejdsbredde	1.500 mm
Maks. arbejdsdybde	180 mm
Antal tænder	14
Antal rotor	7
Effekt	24 kW
Egenvægt	250 kg

RoboMINI RoboFIFTI RoboPLUS
 RoboEVO RoboMIDI



EKSTRA UDSTYR



STYRTBØJLE



Styrerbøjlen i stål er designet til at beskytte maskinen og begrænser skader, hvis en forhindring uheldigvis rammes.

Den praktiske og stærke styrerbøjle gør den daglige vedligeholdelse meget let, da den også kan løfte maskinen fri af underlaget.

- RoboMINI
- RoboFIFTI
- RoboPLUS
- RoboEVO
- RoboMIDI

KRAFTIGT KØLERGITTER



Det kraftige kølegitter er solidt lavet af metalrør og plader, som bestyrer ved et eventuelt møde med en forhindring. Gitteret er praktisk og nemt at åbne, og gør den daglige vedligeholdelse meget nemmere, da der er nem adgang til køleren, når gitteret er løftet op.

TRIMMY

TELESKOPARM

Armen har en rækkevidde på op til 3,5 meters dybde og 4,5 meter i højden. Den er velegnet til opgaver på vanskelige steder eller stejle skrånninger.

TEKNISKE DATA

Antal redskaber	4
Maks. rækkevidde	3,500 mm
Maks. rækkehøjde	4,500 mm
Olieflow	30 l/min
Olietryk	160 bar
Egenvægt	185 kg

EKSTRAUDSTYR



SAVHOVED



SLAGLEKLIPPERHOVED



KOST



FINGERKLIPPER

- RoboMINI
- RoboFIFTI
- RoboPLUS
- RoboEVO
- RoboMIDI

- RoboMINI
- RoboFIFTI
- RoboPLUS
- RoboEVO
- RoboMIDI



DEMO



BOOK EN DEMO

Vi anbefaler dig altid at tage en prøvetur, inden du køber en ny maskine: Helst i det område hvor maskinen skal bruges, så du er sikker på, at stabiliteten, trækkraften og udstyret passer til lige netop din hverdag.

Book hos din lokale have- og parkforhandler eller kontakt MI have- & parkteamet på tlf. 76 40 86 85. Find din nærmeste forhandler på www.mi.dk/forhandlere

TEKNISSKE

	RoboMINI	RoboEVO
MOTORDATA		
Motor	Briggs & Stratton, V-Twin, 2-cylindret	Yanmar - Stage 5, 3-cylindret
Antal hk	23 hk	40 hk
Tankkapacitet	14 liter	28,5 liter
Transmission	Hydraulisk	Hydraulisk
Omdrejninger	3.300	3.000
Blæser	Hydraulisk og selvrensende	FLEXXAIRE® selvrensende system
Brændstof	Benzin	Diesel / HVO diesel
MASKINEN		
Hældning op til	50°	55°
Hastighed i lavt gear	-	0-4 km/t.
Hastighed i højt gear	0-7 km/t.	0-7 km/t.
Længde x bredde x højde	1.325 x 1.012 x 680 mm	2.000 x 1.310/1.280 x 1.100 mm
Vægt	420 kg	1.200 kg
Rækkevidde på fjernbetjening	150 m	150 m
BÆLTER		
Opstramning	Mekanisk	Hydraulisk automatisk
EKSTRAUDSTYR	Slagleklipperhoved, fingerklipper, stubfræser	Slagleklipperhoved, grenknuser, stubfræser, fingerklipper, skovl + overfaldsgreb, hydr. sideforskydning, kædegraver, teleskoparm, fræser, rotorharve, dozerblad, rive, rotorklipper

DATA

RoboFIFTI	RoboMIDI	RoboPLUS
Perkins - Stage 5, 3-cylindret	Yanmar - Stage 5, 4-cylindret	Deutz DA - Stage 5, 4-cylindret
50 hk	60 hk	100 hk
28,5 liter	30 liter	60 liter
Hydraulisk	Hydraulisk	Hydraulisk
2.800	2.700	2.000
FLEXXAIRE® selvrensende system	FLEXXAIRE® selvrensende system	FLEXXAIRE® selvrensende system
Diesel / HVO diesel	Diesel / HVO diesel	Diesel / HVO diesel
55°	55°	55°
0-4 km/t.	0-3 km/t.	0-4 km/t.
0-7 km/t.	0-6 km/t.	0-7,5 km/t.
2.000 x 1.310/1.280 x 1.100 mm	2.347 x 1.420/1.370 x 1.160/1.230 mm	2.795 x 1.670/1.620 x 1.360 mm
1.220 kg	1.640 kg	2.700 kg
150 m	150 m	150 m
Hydraulisk automatisk	Hydraulisk automatisk	Hydraulisk automatisk
Slagleklipperhoved (130 og 150 cm), grenknuser, stubfræser, fingerklipper, skovl + overfaldsgreb, hydr. sideforskydning, kædegraver, teleskoparm, fræser, rotorharve, dozerblad, rive, rotor-klipper	Slagleklipperhoved, grenknuser, stubfræser, fingerklipper, skovl + overfaldsgreb, hydr. sideforskydning, kædegraver, teleskoparm, fræser, rotorharve, dozerblad	Grenknuser, stubfræser, kædegraver, spil



FJERNSTYREDE TERRÆNKLIPPERE



Der tages forbehold for data-, tryk- og billedfejl. MI KAT222

Importør:

Forhandler:



MI A/S
Soldalen 1, 7100 Vejle.
Tlf. 76 40 86 85 – www.mi.dk