

Tekniske data:

Motor:	19 kW (25 hk) Kawasaki FH 721 med olie- og benzinpumpe til skråninger op til 55°
Tank:	30 liter, svingbar.
Klippesystem:	ESM vertikalslagleklipper eller STM rotationsklippebord
Arbejdsbredde ESM:	122 cm to knivholdere med hver to overhængende klinger
Hastighed:	To områder 0-5 km/h eller 0-10 km/h kan indkoble
Kapacitet:	På skråninger op til 5000 m ² /h
Træk til klipper:	Kilerem via elektromagnetisk kobling
Fremdrift:	Hydrostatisk via to pumper med to hjulmotorer og fjederbrems (Zero Turn).
Bælte:	Affjedrede gummibælter, efter ønske monteret med specialdupper.
Styring:	Via fjernbetjening på 434 MHz, sendeeffekt <10mW (rækkevidde ca. 300 m) frem og tilbage samt højre/venstre, kørehastighedsregulering, skråningskørselsfunktion, fartpil, motor start/stop og regulering af omdrejningstal
Skråningshældning:	55° alt efter underlag
Vægt:	650 kg



RoboFlail® one

Fjernstyret græsslåning på skråninger i topklasse!

- Ingen fysisk belastning for operatøren
- Ingen vibrationer i hænder og arme
- Mindre larm og udstødningsgas
- Stabilitetsegenskaber uden risiko



Til intensiv og ekstensiv pleje af grønne arealer



RoboFlail®one

Fås ikke bedre!

- KommTek - Det står for mere end fem års praktisk erfaring med fjernstyrede klippesystemer.
- Niko - Er indbegrebet af en bæltekøretøjs-specialist med p.t. over 2.000 bæltekøretøjer til det grove arbejde.
- Fås med ESM "Verti-2-Flail"-klippebord til ekstensiv pleje. Et klippebord, der gennem årene har stået sin prøve på mange redskaber.
- Fås også med STM-klippebord. Den engelske specialist til intensiv pleje af grønne områder - fint skal det være!



Klipper på skråninger med over 100% stigning

Meget lavt tyngdepunkt skaber sikkerhed for menneske og maskine



Robust og let at vedligeholde takket være stort motordæksel

Klippebord med op til 122 cm arbejdsbredde, forskellige klippeborde at vælge imellem (ill. med Verti-2-Flail klippebord)

Enkel at betjene ved fjernbetjening



Fordelene kort fortalt

- Et kompakt, yderst manøvreedygtigt redskab.
- Alle komponenter og hydraulikledninger ligger indeni og er således godt afskærmet.
- Luftindsug ovenfra for at undgå ind sugning af forurenede luft.
- Placering af klippebord mellem larvefødderne muliggør meget jævn kørsel.
- Pendelophængte bælter giver optimal kontakt med terrænet, selv ved hurtig kørsel.
- Med den integrerede kørefunktion til sidehældning bliver det nemmere at køre på skrænter med redskabet.
- Ved hjælp af sikkerhedsbremserne standser RoboFlail straks og bliver stående.
- Fås også med gummidupper for optimalt vejgreb.

Altid et passende klippebord

- Patenteret ESM "VERTI-2-FLAIL®" klippesystem, pendelophængte specialknive.
- Hurtigt og enkelt knivskift, kun to knive pr. knivholder.
- 25% lavere energibehov sammenlignet med konventionel slagleteknik.
- STM Rotorklippebord med 122 cm bagudkast, alternativt med bioklip. Ekstremt robust knivaksel med to koniske lejer.

Din problemløsning til pleje af græsarealer og buskadser med ekstrem beliggenhed. Udviklet i nært samarbejde mellem KommTek og Niko. Formålet med vores produkter er at gøre arbejdet lettere for dig!

"Kun den, der har det sjovt på arbejdet, har det også sjovt i livet!"