



INNOTANK

Tõmbe- ja lükkereha

Reha, millega saab ka lükata

Lükkereha eeliseid

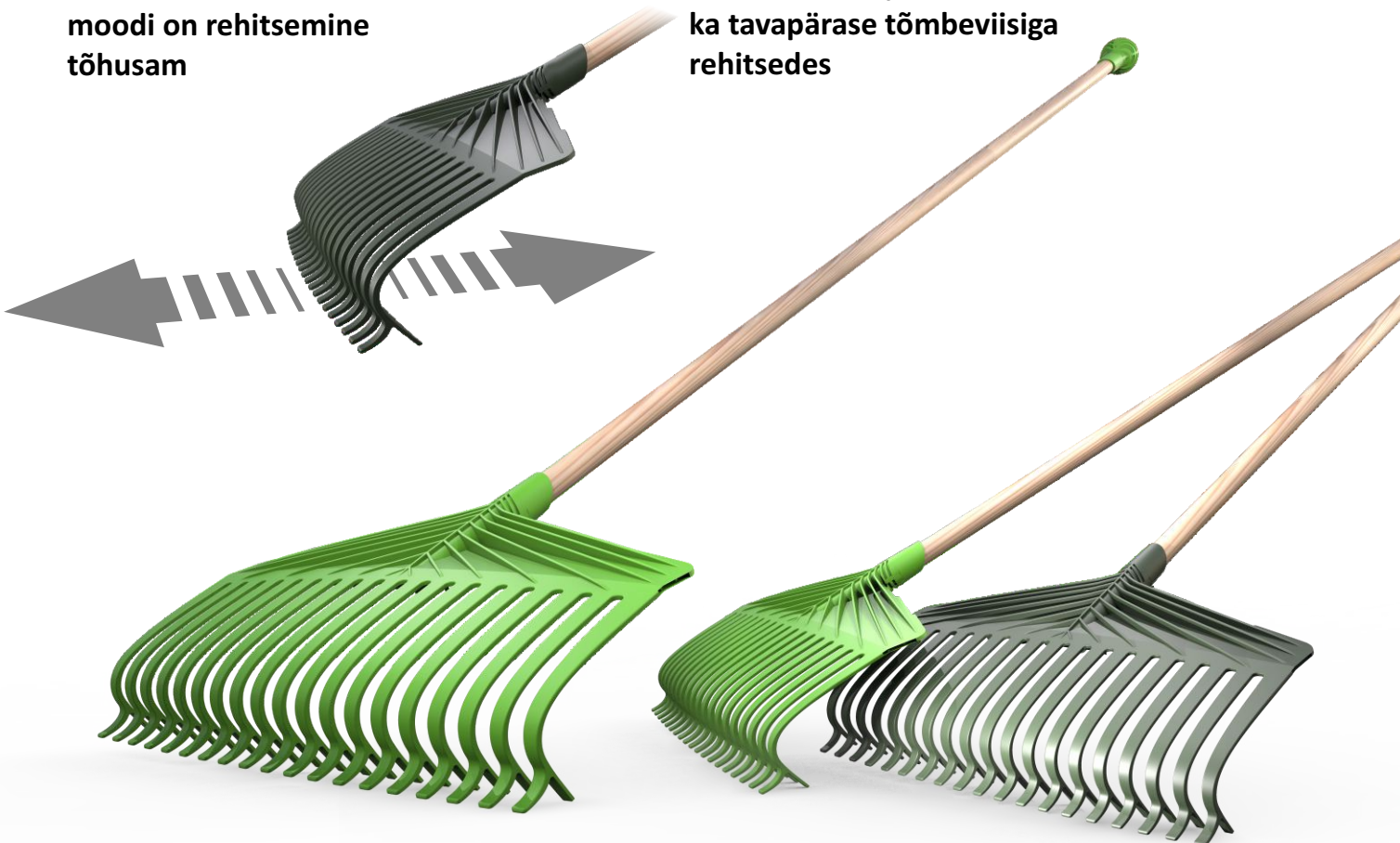
- Rehitsemine on tõhusam: liigutuse trajektoor on pikem, selle taha saab rakendada kogu keha jõu
- Lükates saab ümber paigutada suuri kuhjasid korraga
- Lükates saab lehti paremini suunata sinna kuhu vaja
- Mitmekülgne liikumise vorm, kus asendit saab muuta ja käiku läheb rohkem lihasgruppe
- Sobib ka neile, kellele traditsionaalne rehitsemine pole võimalik
- Rehitsedes nii tõmbe- kui ka lükkeliigutusega liiguvad lehed topeltkiirusel

video



Lükates lumesaha moodi on rehitsemine tõhusam

Reha on suurepärane ka tavapärase tõmbeviisiga rehitsedes



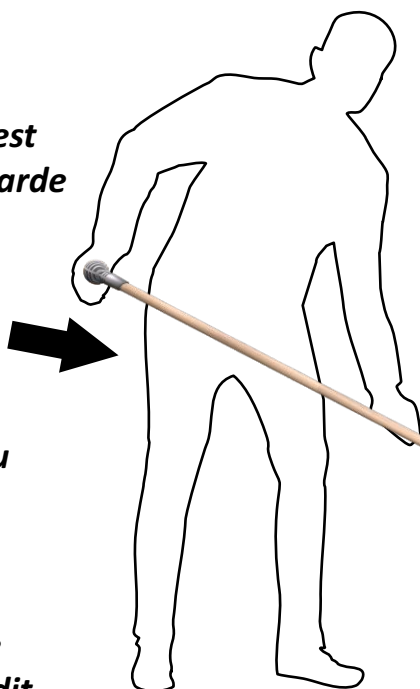


Lükketehnika

Otsa käepidemest saab tugeva haarde lükkamiseks

Lükata võib nii käte kui ka kogu keha jõul

Lükkeasend meenutab lume rookimise asendit



Lükates reha asend on horisontaalsem kui tõmmates ning lükkeliigutusest saab pikk

Reha pulgad taluvad jõulist lükkamist isegi kui need jäävad mõneks hetkeks kinni



- Reha vars on tavalisest pikem, sest lükates reha tõukenurk saadakse pika varre abil sobivaks hoolimata inimese pikkusest

- Lükkamist mõjutab pinnase kõvadus: tihedal murul pulkade kinni takerdumine võib nõuda veidi rohkem jõudu, kuid reha viskab lehed ilusti edasi

- Varre otsas on kerakujuline käepide, millest saab hea toe lükkeks

- Lükkamine võib nõuda mõne hetke harjutamist, kuid on seda väärt!

- Peale traditsionaalsele rehitsemisele on rehast abi näiteks lehekuhjade ümber paigutamisel, sambla eemaldamisel ja pinnase vormimisel

- Patenditud tõmbe- ja lükkereha on disainitud ja toodetud Soomes

- Õlitatud puusvars tasub uuesti töödelda igal aastal