



## Kõrge tootlikkusega metsamasinad vähendavad metsanduse keskkonnamõju

Viimase viieteistkümne aasta jooksul on Eco Log oma Rootsis Söderhamnis asuvas tehases arendanud, projekteerinud ja tootnud kaasaegse metsanduse tarbeks sobivaid masinaid. Kuid nii ettevõttel kui ka tehasel on palju pikem ajalugu, sest Rootsi masinaehitusfirma Kockums hakkas selles asukohas metsamasinaid tootma juba 1965. aastal. Üks tänapäevaste Eco Logi harvesteride unikaalne aspekt on nende hüdrauliliselt juhitud õõtshoovad, mis on pärit metsamasinaettevõttest Skogsjan ja selle nn „ämblikmasinast“, mis tuli esmakordselt turule 1986. aastal.

Täna hõlmab Eco Logi tootevalik kuute harvesterimudelit ja kahte forvarderimudelit. Mudelid on erineva suuruse ja võimsusega ning koos katavad Eco Logi masinad kõik rakendusala ja ülesanded, mida tavapäraselt kaasaegses metsanduses teostatakse.

- Eco Logi metsamasinad on välja töötatud kasutamiseks niinimetatud järkamismeetodi kohaselt, kus harvesterid ja forvarderid töötavad meeskondades, et tagada produktiivne ja vähese keskkonnamõjuga metsandus.
- Tänu õõtshoobadele ja võimsale kraanale tagavad Eco Logi harvesterid kõrge tootlikkuse järsul, künklikul ja pehmel maastikul.
- Eco Logi metsamasinad on operaatorikesksed, pakkudes soodsat töökeskkonda, suurt mugavust ja suurepäraselt tööala nähtavust.
- Nii harvesteride kui ka forvarderide ühiseks jooneks on võimsus, erakordne töökindlus ja hooldatavus, mis üheskoos tagavad metsandusele vajalikud tingimused koos soodsate omamiskuludega.