



LEHDISTÖTIEDOTE 1.9.2010

### **PONSSE tuoteuutuudet FinnMETKO 2010 –näyttelyssä 2.-4.9.2010**

**Ponsse esittelee FinnMETKO 2010 –näyttelyssä kattavan valikoiman uutta PONSSE metsäkonetekniikkaa. Uudet PONSSE tuotteet on tehty haastaviin korjuuolosuhteisiin – ja korjuu tapahtuu tehokkaasti ja tuottavasti luontoa säästäen. Uudet 8-pyöräiset harvesterit PONSSE Ergo 8w ja PONSSE Fox, uusi PONSSE Buffalo –kuormatraktori, PONSSE Bioenergia –tuotteet sekä nosturi-, palvelu- ja tietojärjestelmäuutuudet on tehty metsäkonealan parhaille ammattilaisille. Tule ja totea mitä metsäkoneiden edelläkävijyys tänään tarkoittaa. FinnMETKO 2010 –näyttelyn aikana Ponsse järjestää perinteiseen tapaan myös Ponsse-vaihtokonepäivät Hotelli Jämsän yhteydessä.**

### **HARVESTERIUUTUUKUDET HAASTAVIIN OLOSUHTEISIIN**

FinnMETKO:ssa Ponsse esittelee kotimaassa ensimmäistä kertaa laajemmalle yleisölle 8-pyöräiset harvesteriuutuudet: PONSSE Ergo 8w ja PONSSE Fox –harvesterit. Harvesteriuutuudet on suunniteltu erityisesti vaativien maastojen puunkorjuun tehostamiseksi. Uudet 8-pyöräiset harvesterit on otettu markkinoilla hyvin vastaan ja uutuustuotteiden sarjavalmistuksen käynnistyttyä niiden myynti on ollut vilkasta.

8-pyöräisenä **PONSSE Ergo 8w -harvesterin** työskentely on erityisen tehokasta rinnetyömailla ja muutoin vaativilla kohteilla. Tehokas, mutta taloudellinen Mercedes-Benz-moottori, kaksipiirihydrauliikka, jämäkkä, huoltoystävällinen rakenne ja paras ergonomia takaavat, että PONSSE Ergo on jatkossakin markkinoiden tehokkain suuremman keskiluokan harvesteri. Ergo 8w voidaan varustaa tasapainotetuilla teleillä, jolloin koneen mäennousukyky on erinomainen. Myös pintapaineet ovat alhaisemmat kuin vastaavalla 6-pyöräisellä koneella, jolloin kantavuus pehmeillä alustoilla on parempi

Uudessa **PONSSE Fox -harvesterissa** yhdistyy uusin teknologia ja luotettavat perusratkaisut tehokkaaksi kokonaisuudeksi erityisesti vaikeakulkuisiin ja pehmeisiin korjuuolosuhteisiin. Täysin uusi **PONSSE C22 -nosturi** on ulottuva, voimakas ja helppokäyttöinen hydraulisesti toteutetun liikeratatoiminnon ansiosta. 11 metrin ulottuman, helpon ohjailtavuuden ja kahden kääntömoottorin ansiosta työskentely on erittäin tehokasta. Nosturi on tuotu näkyvyyden parantamiseksi lähelle ohjaamo. PONSSE Fox on 8-pyöräisyytensä ansiosta vakaa, mikä mahdollistaa miellyttävän työskentelyn myös rinneolosuhteissa. 8-pyöräisenä pintapaine on erittäin alhainen, joten Fox soveltuu erityisen hyvin myös pehmeiden maiden puunkorjuuseen.

PONSSE Fox -harvesterista saatujen hyvin käyttökokemusten myötä nyt myös **PONSSE Beaver -harvesterin** saa uudella **C22-nosturilla**. PONSSE C22 -nosturi on todettu harvennuksilla ja joukkokäsittelyssä helposti hallittavaksi, ja kuljettajat ovat omaksuneet nosturin hallinnan nopeasti. Suuren kokoluokan **PONSSE Bear -harvesteri** on saatavana nyt myös uudella **PONSSE C6 -nosturilla**. Liukupuomityyppisen nosturin edut huomaa erityisesti jyrkissä rinteissä ja järeillä uudistushakkuukohteilla H8-harvesteripään kanssa.

Uusi **PONSSE H6 –harvesteripää** soveltuu erittäin monipuoliseen käyttöön – pienipuustoisilta harvennuksilta aina uudistushakkuisiin. PONSSE H6 -harvesteripäässä yhdistyy erinomainen geometria, nopea syöttö ja sahaus, mittatarkkuus sekä monipuoliset säätömahdollisuudet. Laaja tilitin liikerata yhdistettynä nopeaan ja voimakkaaseen syöttöön ja sahaukseen tekee PONSSE H6:sta erittäin tuottavan harvesteripään kaikilla työmailla. H6 toimii erinomaisesti myös joukkokäsittelyssä.

## KUORMATRAKTORIUUTUUDET

Ponsse esittelee Buffalo-kuormatraktorista uudistetun mallin. **Uusi Buffalo-kuormatraktori** pohjautuu tuttuihin, luotettaviin ratkaisuihin. Mercedes-Benz 906LA -moottori, Sauerin hydrostaattinen ajovoimansiirto ja 44 asteen ohjaukulma takaavat huippuunsa viritettyä tehokkuutta. Näiden lisäksi uuden Buffalon tuottavuuden takeena ovat vahvat ja luotettavat K90+ tai K100+ -kuormaimet, tilava ohjaamo, eri kuormatilavaihtoehdot, kaksiosainen takarunko ja kätevä kuormatilan jatke.

Uuteen PONSSE Buffaloon on tuotu uudet koneistetut etu- ja takarungot, joiden suunnittelussa on kiinnitetty erityistä huomiota huoltoystävällisyyteen. Uusi valettu keskinivel, luotettava ja jäykkä sylinterirunkolukko sekä uudet vahvistetut telit varmistavat luotettavuuden ja kestävyuden savotta toisensa jälkeen. Uudessa Buffalossa on lisäksi kuormatraktorivärinäyttö, uudistettu ohjaamon ilmastointi sekä lukuisia muita mukavuutta ja huollettavuutta parantavia uudistuksia sekä kattava lisävarustevalikoima. Uusittu Buffalo tulee sarjatuotantoon helmikuusta 2011 alkaen.

**PONSSE Buffalo ADS** – aktiivivaimennusjärjestelmä kuormatraktoriin eliminoi tehokkaasti maaston epätasaisuudet ja tärinät pitäen ohjaamon pystysuorassa. Järjestelmä mahdollistaa 6-pyöräisen koneen nopean liikkumisen maastossa ja luo kuljettajalle ensiluokkaiset työolosuhteet minimoimalla kuljettajaan kohdistuvat heilahdukset.

## PONSSE BIOENERGIA -TUOTTEET

**PONSSE Bioenergia -tuotteet** tekevät energia- ja pienpuun korjuusta joustavaa ja tehokasta. **Joukkokäsittely** on menetelmä pieniläpimittaisen puun korjuuseen. Energiapuu voidaan korjata samanaikaisesti ainespuun kanssa, hakata erikseen tai tarpeen vaatiessa siirtää korjuukalusto puhtaasti ainespuun korjuuseen. Harvesteripäiden joukkokäsittelyominaisuus on ratkaisu vajaan karsintun tai karsimattoman kuitupuun sekä energiapuun tuottavaan korjuuseen. Joukkokäsittelytoiminnon avulla aines- ja energiapuu voidaan korjata samanaikaisesti, jolloin saanto kasvaa. Kaikki eri kokoluokkien normaalit PONSSE harvesteripäät soveltuvat joukkokäsittelyyn joko sellaisenaan tai haluttaessa vähäisillä lisävarusteilla. **PONSSE EH25 -energiapuukoura** on tarkoitettu erityisesti kohteisiin, joissa syöttöä ja karsintaa ei tarvita. Puutavaran mittausta varten suositellaan kuormatraktoriin kuormainvaakaa **PONSSE LoadOptimizeria**. Ponssen **mekaanisesti tai hydraulisesti muuttuvat kuormatilat** tuovat uutta joustavuutta ja tehoa aines- ja energiapuun kuljetukseen.

## UUTTA TIETOJÄRJESTELMÄTUOTTEISSA

Metsäkonekoulutukseen suunniteltu uusi **PONSSE simulaattori** on saatavana sekä harvesteri-että kuormatraktori-toiminnoilla, sen avulla voidaan korjuutyön lisäksi kouluttaa myös PONSSE Opti- ja OptiControl –mittaus- ja ohjausjärjestelmiä. Simulaattori sisältää useita valmiita, eritasoisia harjoitustöitä, joiden avulla oppilas voi kehittää taitojaan. Pian saatavana oleva Opti-tietojärjestelmän **uusi 4.710 -versio** sisältää monia puunkorjuuta tehostavia ominaisuuksia mm. joukkokäsittelyjen puiden määrän raportoinnin, uusia joukkokäsittelyä helpottavia toimintalogiikoita, laajentuneen OptiReport-koneen ja kuljettajan tuottavuuden seurannan sekä kuljettajakohtaisesti valittavan läpimitan mittaustavan joko etuteriltä tai syöttörullilta. 4.710-versio sisältää myös uudet ajovoimansiirron ohjausasetukset, joita säätämällä kuljettaja voi

parantaa ajotuntumaa olosuhteiden ja mieltymystensä mukaisesti. Pian julkaistava OptiLoadOptimizer uusi ohjelmaversio 1.2.3 sisältää myös useita vaakamittaustyötä helpottavia toimintoja.

### **PONSSE 40 VUOTTA: Sitoutunut asiakkaisiinsa ja metsään vuodesta 1970**

Ponsse on juhlinut tänä vuonna 40. toimintavuottaan. Yritys on kasvanut koneyrityksen unelmasta kansainväliseksi vientiyritykseksi, jolla on toimintaa lähes 40 maassa. Tänään on yksi maailman suurimmista kumipyöräisten, tavaralajimenetelmään perustuvien metsäkoneiden valmistajista. Perheyhtiön omistus on edelleen samoissa käsissä kuin 40 vuotta aiemminkin ja sen toimintaa ohjaavat samat arvot kuin sen perustamishetkellä. Yrityksen tuotanto, tuotekehitys ja hallinto sijaitsevat Vieremällä – samalla paikalla kuin neljä vuosikymmentä aiemmin. Yrityksen arvot ja toimintatavat perustuvat yhtiön perustajan Einari Vidgrénin alkuperäisiin periaatteisiin. Asiakslähtöisyys on aina ollut Ponssen toiminnan lähtökohtana: kaikki innovaatiot liittyvät siihen miten asiakkaat niitä arvostavat ja niistä hyötyvät omassa liiketoiminnassaan. Ponsse tarjoaa asiakkailleen kokonaisvaltaisia puunkorjuun ratkaisuja, jotta korjuuyrittäjän toiminta olisi tuottavaa. Juhlavuoden sivusto: [www.ponsse.com/40v](http://www.ponsse.com/40v) .

### **7000. PONSSE metsäkone**

Ensimmäinen sarjavalmisteen PONSSE metsäkone, PONSSE PAZ -kuormatraktori valmistui vuonna 1971 Erkki ja Eero Vainikaiselle Karttulaan. 7000. PONSSE metsäkone valmistui Ponssen Vieremän tehtaalta pe 27.8.2010. Koneyhtymä Randelin Oy vastaanottaa uuden PONSSE Ergo 8w –harvesterin FinnMETKO-näyttelyssä pe 3.9. klo 14:00 Ponssen osastolla nro 900. Jatkuvuus ja positiivinen tekemisen meininki ovat tärkeä osa Ponssen menestystarinaa; sukupolvesta toiseen jatkuvat luottamukselliset ja pitkäaikaiset asiakassuhteet, ammattitaitoiset ja pitkäaikaiset työntekijät, jatkuva tuotteiden ja palveluiden kehittäminen. Lämpimät kiitokset asiakkaillemme hyvästä yhteistyöstä!

**LUE LISÄÄ UUTUUSTUOTTEISTAMME JA UUESTA PALVELUTARJONNASTAMME:  
Tuoteuutiset 2010 –tiedote ja [www.ponsse.com/finnmetko](http://www.ponsse.com/finnmetko)**

**LEHDISTÖKUVAMATERIAALI: [www.ponsse.com/press](http://www.ponsse.com/press)**

Vieremällä 1. syyskuuta 2010

PONSSE OYJ

Jarmo Vidgrén  
myynti- ja markkinointijohtaja

#### **LISÄTIETOJA**

Myynti- ja markkinointijohtaja Jarmo Vidgrén, puh. 040 519 1486  
Tuotelinjojen markkinointipäällikkö Antti Räsänen, puh. 040 849 8572

#### **JAKELU**

OMX Pohjoismainen Pörssi Helsinki  
Keskeiset tiedotusvälineet  
[www.ponsse.com](http://www.ponsse.com)