

12 RON
Aprilie 2016

Utilaje Forestiere

FORESTRY EQUIPMENT & MACHINES



UTILAJE ECO
Ferăstrăul-panglică
protejează pădurea



LANȚURI
RUD,
expertul mondial



ENERGII DE VIITOR
Utilaje de tocat
MUS-MAX Austria



TEHNOLOGII
KOMPTECH: tocare
deșeurilor lemnoase

plastice, hârtia, sticla sau metalul, gropile de gunoi devenind chiar ele generatoare de energie, și masa verde rezultată în timpul defrișărilor controlate reprezintă un material pe care nu ne permitem să-l risipim. Biomasa poate fi utilizată la obținerea plăcilor conglomerate cu un grad mare de izolare termică sau ca și combustibil cu eficiență energetică ridicată. Se obține simplu și există tehnologiile necesare. Este momentul ca și în România să utilizăm eficient resturile lemnoase, indiferent de proveniența lor.

Există importatori de utilaje specifice acestei activități, care pot fi utilizate începând cu strângerea de pe teren sau la nivelul gropilor de gunoi, sortarea și prelucrarea lor și există producători de peleți dar și de centrale performante destinate încălzirii unei locuințe sau chiar a unei fabrici. Toate sunt disponibile în România și chiar dacă investiția inițială pare mare, în scurt timp aceasta se amortizează datorită costurilor de utilizare reduse.

Utilaje Forestiere promovează tehnologiile ECONomice și ECOlogice.



7



POTI FI CU NOI SAU IN UMBRA NOASTRA

SINCE 1994

WWW.BENDISFINANCIAL.RO

FLASH

Harvester

Logset lansează primele utilaje cu tehnologie hibridă

Compania finlandeză Logset a lansat două noi harvester-uri cu opt roți, din gama GTE, modelele 10H GTE și 12H GTE Hybrid. Acestea sunt cele mai mari utilaje de recoltat construite vreodată de către Logset. Noile harvester-uri sunt special proiectate pentru a lucra cu consumuri minime de combustibil, fiind destinate marilor spații împădurite, putând procesa eficient volume mari de lemn. Directorul de vânzări al grupului Logset, Pascal Réty, a declarat: „De când am lansat primele modele cu opt roți, mai mult de jumătate din producția noastră este destinată acestui tip de utilaje forestiere. Cererea de mașini mari este în creștere continuă. Noile modele, rezistente și puternice, fac față tuturor cerințelor clienților noștri, indiferent din ce parte a lumii”.

Logset 10H GTE

Acest harvester cu opt roți este extrem de stabil pe teren abrupt. Anvelopele mari 750/26,5 au o capacitate superioară de rezistență. Mașina este echipată cu o macara Mesera 280 și un motor Agco Power de 7,4 l ce dezvoltă 300 CP. 10H GTE îndeplinește toate cerințele mari-

lor operatori internaționali pentru a prelucra copaci mai mari pe terenuri dificile.

Logset 12H GTE Hybrid

Este un utilaj revoluționar pentru industria forestieră, fiind dotat cu tehnologia de alimentare hibridă. Acționarea electrică suplimentară, împreună cu motorul Agco Power de 7,4 l oferă mai multă putere de lucru. Astfel, oferă un cuplu motor foarte mare de 2.000 Nm, disponibil chiar la turații normale de lucru. Combinația dintre motorul termic și sistemul hibrid poate oferi până la 520 CP. Mai mult decât atât, în dotarea standard este inclusă o macara de capacitate mare model Mesera 285 care cu siguranță va oferi operatorului tot confortul necesar pentru a lucra eficient și rapid. Roțile de mare diametru 780/28,5 asigură o gardă la sol mai mare, oferind o stabilitate excelentă și confort. Mașina este echipată un grup de pompare dublu cu o capacitate de 210 cc.

Datorită tehnologiei hibride consumul este mai mic cu 25% față de utilajele cu motoare diesel de putere similară.

