



Павышаная прадукцыйнасць пры рабоце з некалькімі дрэвамі

З дапамогай дадатковага абсталявання для работы з некалькімі дрэвамі аператар можа скараціць час вытворчасці, паколькі захопная галоўка камбайна здольна адначасова секчы і збіраць некалькі дрэваў, перш чым ствалы будуць апрацаваны і распілаваны. Гэта значна павышае эфектыўнасць прарэджвання на моцна зарослых участках. Дзякуючы магутнаму крану, камбайны Eco Log ідэальна падыходзяць для адначасовай апрацоўкі некалькіх дрэў. Нават пры вялікім вылеце стралы ў сярэдняй зоне, кран камбайна лёгка паднімае захопную галоўку і ствалы, што дазваляе пастаянна працаваць з высокай эфектыўнасцю і прадукцыйнасцю, не рызыкуючы страціць каштоўны час працы.

Акрамя таго, добра спланаваны працэс лесанарыхтоўкі з шматфункцыянальнай апрацоўкай дрэў яшчэ больш павышае прадукцыйнасць. Акрамя таго, камбайн Eco Log забяспечвае для аператара неабходныя ўмовы для выкарыстання аптымальных метадаў працы, дзякуючы выдатнай мабільнасці і магчымасці адаптацыі да мясцовасці незалежна ад умоў у лесе.

- Кран, спраектаваны і пабудаваны кампаніяй Eco Log, выпускаецца ў чатырох розных версіях, якія характарызуюцца сваёй магутнасцю і схемай руху, які палягчае апрацоўку дрэў.
- Некаторыя тыпы галовак камбайнаў Log Max даюць магчымасць дадатковага абсталявання для апрацоўкі некалькіх дрэў, у выніку чаго можна атрымаць галоўку камбайна, якая здольна з высокай эфектыўнасцю выконваць усе тыпы прарэджвання.
- У дадатак да фінансавых пераваг, адначасовая апрацоўка некалькіх дрэў таксама прыводзіць да меншай шкоды жывым дрэвам дзякуючы меншай колькасці ссечаных дрэў.
- Выкарыстанне галовак камбайнаў больш вялікага памеру, такіх як Log Max 6000, адначасовая апрацоўка некалькіх дрэў можа апынуцца выгаднай для канчатковай высечкі на участках з невялікім падлескам, дзякуючы хуткай і менш працаёмкай апрацоўцы і звязанню ствалоў.