

OSTRATICKÝ

speciální zemědělská technika

Předřezávač pro zimní řez ve vinicích



Předřezávač PRO-400 je speciální stroj navržený a vyráběný firmou OSTRATICKÝ pro mechanizaci zimního řezu ve vinicích na opěrné konstrukci. Mechanizovaný řez pomocí předřezávače radikálně snižuje pracnost a zvyšuje produktivitu práce při zimním řezu letorostů vinné révy. Použití předřezávače zkrátí dlouhé letorosty, očistí problematické části a usnadní zejména vytahování letorostů z drátů opěrné konstrukce.

Předřezávač PRO-400 se skládá z nosného rámu osazeného dvěma řezacími moduly, které mohou být oba poháněny. Provedení s jedním hnacím hydromotorem je vhodné zejména pro slaběji rostoucí odrůdy s menším množstvím výhonů, nezávislý a asynchronní pohon se dvěma hydromotory zvyšuje pracovní výkon a zlepšuje čištění horního dvoudrátí i ve velmi hustých porostech.

Řezací moduly předřezávače PRO-400 jsou vyráběny z jakostního materiálu a pro dosažení vysoké životnosti jsou jejich hrany tvrzené speciální technologií. Zavěšení řezacích modulů v nosném rámu umožňuje snadnou změnu pracovního záběru a velkou variabilitu ve výběru stroje vhodného pro konkrétní podmínky. Pohon a ovládání je řešeno speciálním, pro tento účel navrženým elektrohydraulickým ovládacím obvodem, který umožňuje snadné nastavování otáček řezacích modulů, velikost přítlaku i překrytí řezacích modulů tak, aby bylo možno vždy nastavit optimální pracovní podmínky podle potřeb každého uživatele.

Předřezávače pro zimní řez PRO-400 využívají univerzální zavěšovací prvky firmy OSTRATICKÝ shodné se stroji pro zelené práce – zvedací sloupek US nebo STS. Mohou tak být snadno agregovány jako příslušenství osečkovačů nebo odsavačů listů. Díky hydraulickému pohonu s relativně nízkým příkonem mohou být snadno namontovány na všechny typy traktorů i malotraktorů - standardní, kloubové, portálové nebo jako příslušenství sklizečů révy.



OSTRATICKÝ, spol. s r.o., 691 54 Týnec u Břeclavi 142a

Tel./fax: +420 519 342491(2), e-mail: info@ostraticky.cz, www.ostraticky.cz