



EVO 260

EVO 260 je dvouřádkový zásobníkový vyorávač se dvěma rozdrůžovadly, velkou plošinou pro přebírací personál a 3,30 m šířkou pro přepravu po silnici

EVO 260

Dvouřádkový stroj EVO 260 se vyznačuje buď čistě mechanickým, nebo plně hydraulickým pohonem všech prosévacích pásů a rozdružovadel. Se svými 2 rozdružovadly a prostorným přebíracím stolem je vhodný zvláště pro podniky, které kladou zvláštní důraz na šetrné vyorávání a které třídí brambory ručně již na poli.

Je vybaven 6 tunovým zásobníkem a díky snadnému tažení ho lze použít již za traktory od 120 hp.



Nový výkyvný rám

Nová geometrie výkyvného rámu zabraňuje případnému hromadění nati při současně úspoře hmotnosti. U sériově vyráběných plechů V2A jsou otvory, pomocí kterých lze přímo zjistit opotřebení. Všechny kladky jsou navíc dobře přístupné a lze je vyměnit.



Hloubkové vedení

Kromě sériového odlehčení přitlaku na hrůbek lze EVO 260 volitelně dovybavit hloubkovým naváděním TerraTronic, které má dle volby automatické odlehčení přitlaku na hrůbek nebo využívá regulaci přitlaku na hrůbek. Díky hloubkovému vedení TerraControl s druhým opěrným kolem a polovičními hrůbkovými válci probíhá navíc nabírání z řádků při lehkých podmínkách bez problémů.



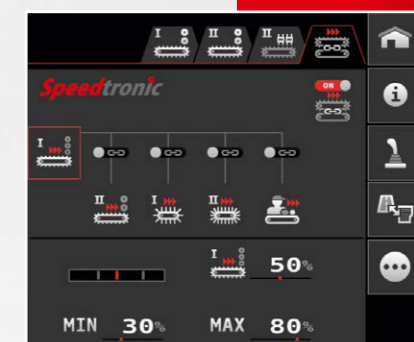
Mechanický nebo plně hydraulický pohon

S EVO 260 přichází volitelný zcela hydraulický pohon všech prosévacích pásů a rozdružovadel. Pouze druhý prosévací pás pro oddělení natě je mechanicky spojený. Široké spektrum rychlostí v rozmezí 1-9 km/h se pohodlně nastavuje z kabiny. Přes zobrazení v km/h lze snadno zjistit poměr vůči jízdní rychlosti.



Ideální výsledek oddělování

Kromě automatické regulace rychlosti obou rozdružovadel (Speedtronic-Sep) lze pomocí Speedtronic-Web plně automaticky, dle zátěže a v závislosti na jízdní rychlosti regulovat prosévací rychlost, čímž dochází k usnadnění práce řidiče a šetrnému zacházení s produktem.



Uspořádání prstů ve tvaru V

Alternativně ke klasickému obíhajícímu prstovému pásu, lze umístit prsty zařízení ClodSep do tvaru V. Díky přesazenému uspořádání lze zvýšit výkon oddělování a průchodnost.





Prostorný přebírací stůl

Přebírací plošina, kterou lze na jedné straně otevřít poskytuje dostatečný prostor pro až sedm osob. Pro zvýšení komfortu přebíracího personálu, jsou k dostání výškově nastavitelné stupínky u přebíracího stolu, které umožňují personálu pracovat v příjemné výšce.



Větší pohodlí pro přebírací personál

V závislosti na zvolené variantě výbavy má stroj stupínky s možností výškového nastavení, polstrování, vodotěsné ukládací boxy, nádobu na umývání rukou a různé čisticí rýče. Vysouvací žebřík patří k sériové výbavě.



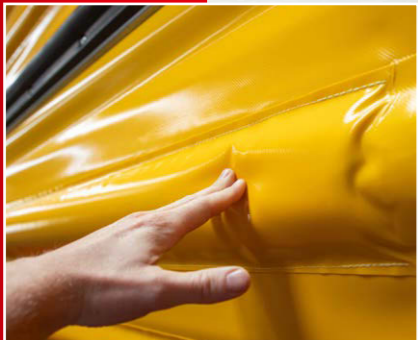
Povětrnostní střecha a příjemný pracovní prostor

Hydraulicky výsuvná střecha včetně, a nebo bez bočních panelů poskytuje přebíracímu personálu pracovní prostor chráněný proti nepřízní počasí. Světlá plachta na střeše umožňuje ve spojení s LED osvětlením nezkráslenou, barevně neutrální inspekci sklizeného produktu.



6 tunový (nonstop) zásobník

Kromě standardního zásobníku na 6 t je k dispozici velký 6 tunový Nonstop Zásobník. Patentované, cirkulující dno zásobníku umožňuje nepřetržité vyorávání s rychlou překládkou během jízdy. Dokonce i bedny v druhé řadě jsou pohodlně přístupné díky velké překládací délce.



Pás zásobníku s plachtou a obíhajícím polstrováním

Textilní dno zásobníku s kapsami zajišťuje dobrý unášecí efekt. Díky nízké pádové výšce předřazeného dopravníku a polstrování příčných lišt dna zásobníku je zajištěna velká šetrnost ke sklizenému produktu.





Záznam hrubé sklizně

Systém zaznamenává rozdíly ve sklizni v rámci plochy a dokumentuje výnosy podle lokality. Je možné identifikovat problematické části na dané ploše a optimalizovat plánování dalších operací. Všechny naměřené hodnoty se ukládají ve formátu ISO-XML a přenášejí se pomocí USB klíče nebo bezdrátově pomocí platformy „agrirouter“.



Dodatečná posouvací síla

Díky nízké vlastní hmotnosti 10,5 t až 11,8 t a radiálními pneumatikám 800/45R30.5 je sklízeč EVO 260 mimořádně lehký k tažení a šetrný k půdě. Aby bylo možné vyorávat i za nepříznivých podmínek, lze pravé kolo vybavit hydraulickým pohonem. Tak je možné na kole dosáhnout maximálního kroutícího momentu 10 500 Nm, při dodatečné posuvné síle 1,5 t.



Centrální mazání

Centrální mazací lavice spojují sériově jednotlivá mazací místa s jasnou indikací množství a intervalu mazání. Pomocí volitelného centrálního mazacího systému se automaticky promazávají všechna mazací místa na oji, zásobníku a nápravě.



Uvidíš vše, co potřebuješ, jak to potřebuješ

Díky videosystému SmartView, který je vybavený až osmi kamerami, jsou všechny potřebné funkce trvale na očích. S mnoha funkcemi, jako je Live-Slowmotion, lze libovolně a individuálně nastavit velkou zobrazovací plochu. Pohled kolem dokola je především ve tmě podpořený novým LED osvětlením okolí.



Přehledný a snadno použitelný

Obsluha je komfortní a provádí se sériově přes ISOBUS. GRIMME Digital Interface (GDI) přitom řidiči umožňuje ideální přehled nad nastavovanými strojními parametry. Parametry zakázky, stroje a lokality lze volitelně přenášet na portál pro koncové zákazníky myGRIMME bezdrátově, nebo přes „agrirouter“ na vlastní systém.



GRIMME bez omezení výrobce

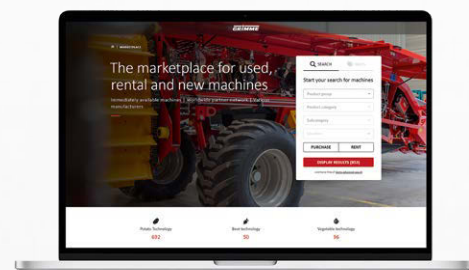
used and more

Prodejte svůj ojetý stroj

- > Získejte nezávaznou nabídku
- > Úhrada je možná před vyzvednutím
- > Jednoduché provedení prodeje
- > Bezplatné vyzvednutí vašeho stroje



Získejte nezávaznou nabídku na vaši ojetou techniku používanou při pěstování brambor, řepy a zeleniny od GRIMME nebo jiných známých výrobců.



Digitálně. Snadno. Propojení - myGRIMME



myGRIMME je Váš přístup do digitálního světa GRIMME. Díky Vašemu účtu máte virtuální složku stroje se všemi digitálními službami a informacemi vždy u sebe v reálném čase. Navíc jsou všechny úkony automaticky dokumentovány a přehledně vyhodnocovány. Dále máte díky online shopu možnost provádět objednávky náhradních dílů online. myGRIMME lze využívat na každém koncovém zařízení, které je připojené k internetu, a je pro Vás zcela bezplatné.



my.grimme.com