

Kompaktiški maišytuvai-dalintuvai nuo 4 iki 20 m³

PROFILE



www.kuhn.com



be strong, be **KUHN**



PROFILE 1 vertikalus sraigtas 4 - 15 m³

PROFILE 2 vertikalūs sraigtai 12 - 20 m³

DAUGIAU NEI TŪKSTANTIS GALIMYBIŲ... ATRASKITE SAVAŲJĄ!



Dabar labiau nei bet kada anksčiau efektyvi pašarų dalijimo sistema užtikrina ūkio konkurencingumą techniniu, mitybos ir, žinoma, ekonominiu lygmeniu.

Gamykla „KUHN“, remdamasi savo tarptautine TMR maišytuvų projektavimo, vystymo ir rinkodaros patirtimi, sukūrė „PROFILE“ seriją, patenkinsiančią ūkininkų poreikius:

- Pritaikyti kiekvieno pašaro komponento kiekį prie gyvulių poreikių, naudojant tikslią svėrimo sistemą.
- Greitai sukapti ritinius ir susmulkinti skaidulas iki optimalaus dydžio pagal mitybos konsultantų rekomendacijas.
- Pateikti idealiai vienodus mišinius sveikesniems galvijams (sumažinant metabolizmo sutrikimų skaičių ir kt.).
- Mūsų kompaktiškus maišytuvus galima naudoti visų tipų pastatuose.
- Įrenginiai, kurie esant mažoms energijos sąnaudoms sukurtų ekonomiškai mišrų pašarą.
- Įvairios paskirstymo galimybės: tiesioginis šėrimas, pasviras konvejeris, priekinis, galinis, šoninis tarpkonvejerinis ir kt.
- Tolygus pašaro davių paskirstymas per visą pašaro eilės ilgį, siekiant išvengti gyvūnų konkurencijos prie pašaro.
- Įvairios paskirties maišytuvai su didelės galios šiaudų pūtimo funkcija!

„PROFILE“ serija skaičiais:

	Sraigčių skaičius	Faktinė talpa (m ³)	Padavimas	Pakratų funkcija
1. PROFILE 1 DS	1	4 - 6	Tiesioginis	-
2. PROFILE 1 DL	1	9-10-11-12-13-14-15	Tiesioginis	-
3. PROFILE 1 CL	1	9-10-11-12-13-14-15	Tarpkonvejerinis	-
4. PROFILE PLUS 1 DL / 1 CL	1	12-13-14-15	Tiesioginis arba tarpkonvejerinis	Yra
5. PROFILE 2 DS	2	12-13-14-15-16-18-20	Tiesioginis	-
6. PROFILE CROSSMIX 2 CS	2	14-15-16-18-20	tarpkonvejerinis	-
7. PROFILE PLUS 2 DS / 2 CS	2	15-16-18-20	Tiesioginis arba tarpkonvejerinis	Yra





KODĖL PASITIKĖTI PASAULINE LYDERE

EFEKTYVŪS ŠĖRIMO SPRENDIMAI

„KUHN efektyvaus šėrimo“ sprendimai pasiŖymi visomis maiŖyto paŖaro daviniŖ sprendimŖ pasaulinės lyderės garantijomis.

MŖsŖ tarptautinė patirtis leidžia visiems „KUHN“ maiŖytuvams (priekaboms, pusiau varomiesiems, statiniams arba robotizuotiems įrenginiams) susidoroti su sudėtingiausiomis darbo sąlygomis ir paŖaro įvairove. MŖsŖ paŖaro maiŖytuvai atitinka visus galiojančius mitybos standartus ir sėkmingai išlaikė daugybę bandymŖ skirtinguose Ŗemynuose.

MŖsŖ šėrimo sprendimai yra suprojektuoti taip, kad bŖtŖ pritaikomi prie visŖ darŖiniŖ, traktoriŖ ir krautuvŖ konfiguracijŖ. Mes suteikiame Ŗkiams duomenŖ valdymo sistemas, atitinkančias aukŖtus atsekamumo standartus.

Teikiame įvairias paslaugas, pvz., „Efektyvaus šėrimo paŖarai“, kurios tikslas – patarti jums jŖsŖ investicijos optimizavimo klausimais tiek perkant pirmąjį produktą, tiek atnaujinant įrenginį.



PRIEŠ INVESTUODAMI UŽDUOKITE SAU TEISINGUS KLAUSIMUS

„KUHN“ partnerių tinklas padės pasirinkti tinkamą įrenginį. Norėdami įvertinti savo investiciją, užduokite sau teisingus klausimus:

KOKIOS KONTEINERIO TALPOS MAN REIKIA?

Kiekvieno tipo pašaro tūris skiriasi, dažniausiai priklauso nuo sausųjų medžiagų kiekio. Norėdami nustatyti reikiamą pašaro davinio tūrį, galite pasinaudoti tinklalapyje www.kuhn.com skiltyje „services“ esančiu skaitmeniniu konverteriu.

Būkite atsargūs ruošdami pluoštinį pašarą! Būtinai išstirkite visus davinius, įskaitant skirtą jauniems galvijams, kuriuose dažnai yra ilgapluoščio sauso pašaro.

„PROFILE“ serijos maišytuvai prisitaiko prie visų situacijų ir pajėgumų. Didėjant pašaro kiekiui arba galvijų skaičiui, priedais galite lengvai išplėsti įrenginio talpą.

KURI ĮRENGINIO KONFIGŪRACIJA?

Rekomenduojame įvertinti visus apribojimus erdvių ir kelių, kuriuose naudosite „PROFILE“ įrenginį, įskaitant „kritinį“ aukštį, pašaro padavimo konfigūracijas (lovius), daržines be atskiro išėjimo arba šėrimo sistemos reikalavimus (pvz., tuo pačiu metu abiejose pusėse), ir mes suteiksime jūsų poreikiams pritaikytą įrenginį.

KOKIOS GALIOS IR KROVIMO REŽIMO MAN REIKIA?

Mūsų pasirinktinė įranga (pvz., pavarų dėžės ir kt.) leidžia sumažinti galios reikalavimus jūsų traktoriui. Šio traktoriaus hidraulinė įranga taip pat bus kritinis komponentas. Remiantis jūsų pasirinktomis hidraulinėmis funkcijomis, pasiūlysimės kelias kontrolės sistemos kategorijas.

„PROFILE“ serijoje yra vieno arba dviejų sraigtų modeliai, tinkantys neaukštoms krovimo sistemoms. Modeliai su dviem sraigtais yra žemesni ir tokio pat tūrio.

KOKS NAUDOJIMO INTENSYVUMAS?

Renkantis ilgai veikiančią pasirinktinę įrangą, svarbu atsižvelgti į ūkio dydį ir mišinių skaičių. Peilių karbidinė danga, „K-NOX“ maišymo sraigčiai, specialios padangos ir kt. saugo jūsų „PROFILE“ įrangą nuo dėvėjimosi.



MAIŠYMAS



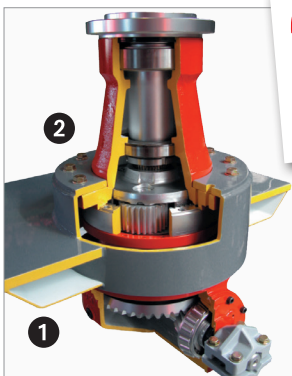
IŠSKIRTINĖ MAIŠYMO KOKYBĖ, TINKANTI VISIEMS UŽPILDYMO LYGIAMS!

Užtikrinkite bandos sveikatą tiekdami idealiai lygiai sumaišytą pašarą, neatsižvelgdami į sausųjų medžiagų kiekį ir konteinerio užpildymo lygį. „PROFILE“ serijos maišymo sraigto dizainas parenka ilgapluoštį kaporimo intensyvumą ir išsaugo šlapią pašarą, pvz., kukurūzų silosą. Remiantis oficialiais bandymais, kuriuos atliko „DLG“ organizacija, platesnė pašaro įvairovė ir maišymo kokybė yra įrenginiuose su pilnais arba puspilniais konteineriais. Gausite puikios kokybės mišinį mažais daviniais: pvz., telyčioms, gaminant iš anksto sumaišytą mišinį arba pašaro sudedamąsias dalis melžiamiems galvijams, išgintiems į pievą, šerti ir kt.



IŠSKIRTINIS „KUHN“ MAIŠYMO SRAIGTAS!

Paskutinės ketvirtinės ritės „dvigubas žingsnis“ leidžia užtikrinti optimalią produkto pašaro įvairovę, esant bet kokiam tūriui. Peiliai su asimetriniais dantimis užtikrina automatinį valymą. Siekiant sumažinti galios sąnaudas, „PROFILE“ serijoje naudojami progresiniai peiliai, užtikrinantys tolygų sukimo momento perdavimą. Ištinė ritė užtikrina natūralų ir tolygų pašaro kilimą iš apačios į viršų. Tai lemia mažesnes degalų sąnaudas maišymo proceso metu. Naudojamos medžiagos ir sraigto dizainas yra skirti maksimaliam atsparumui užtikrinti.



2000 įrenginių
išskirtinumas „KUHN“

IŠBANDYTA IR PATIKRINTA TRANSMISIJA BEI PAVARŲ SISTEMOS!





Įrenginio transmisiją sudaro dviejų pakopų guolis. Sraigto transmisijos svertinė jėga sugerama įdėjus visus šieno ritinius.

Iš anksto suspaustas porėmis (1) ir tvirta sraigto bazė užtikrina maksimalų atsparumą skirtingoms konteinerio apačios apkrovoms. Blokas sumontuotas ant jungės (2), ne tiesioginiai konteinerio apačioje ir yra maišymo sraigto viduryje. Transmisijos apsauga nuo šoninių jėgų, veikiančių sraigą. Kampinė pavarų dėžė, suprojektuota pagal „KUHN“ technologiją, gerai žinoma dėl savo patikimumo, yra naudojama 2000 maišytuvų, pagaminamų kasmet.



CHIRURGINIS TIKSLUMAS: 1,2 PROC.

Maišymo kokybė ir homogeniškumas

Maišymo konteinerio krovinio svoris ir pripildymo lygis	1940 Kg 	3830 Kg 
	1,7 PROC.	1,2 PROC.
Nukrypimai tarp 8 lovio mėginių	 (maksimalus įvertinimas)	 (maksimalus įvertinimas)
„DLG“ komentarai		
Praktikoje ūkininkui	Leidžia gaminti aukštos kokybės „nedidelius mišinius“: išankstiniam mišiniui arba pašarui nemelžiamiems galvijams arba telyčioms šerti.	Užtikrina aukštą pašaro kokybę Visai bandai: geresnis techninis įvykdymas!

* „Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft“, 27 000 narių apimanti Vokietijos žemės ūkio bendruomenė, techninė ir profesionali organizacija, visiškai politiška ir ekonomiška nepriklausoma. Buvo paimti 8 mėginiai per visą pašaro stalo ilgį. Patiektas pašaras buvo maišytas.

GALIOS POREIKIS:

TURĖDAMI „PROFILE“ MAIŠYTUVĄ, PAMIRŠITE, KAD TURITE TRAKTORIŲ!

Be mišraus pašaro mitybos kokybės, bendrąją gyvulinio pašaro kainą lemia ekonominis veiksnys, ypač „gamybos kaštai“. Pašaro gamybos galios poreikiai leidžia palyginti skirtingus maišymo sprendimus ir yra vienas pagrindinių investavimo kriterijų.

Siekiant tiksliai įvertinti maišytuvo galios reikalavimus, „DLG“ organizacija parengė oficialų ir sertifikuotą protokolą, leidžiantį matyti energetinius rodiklius.

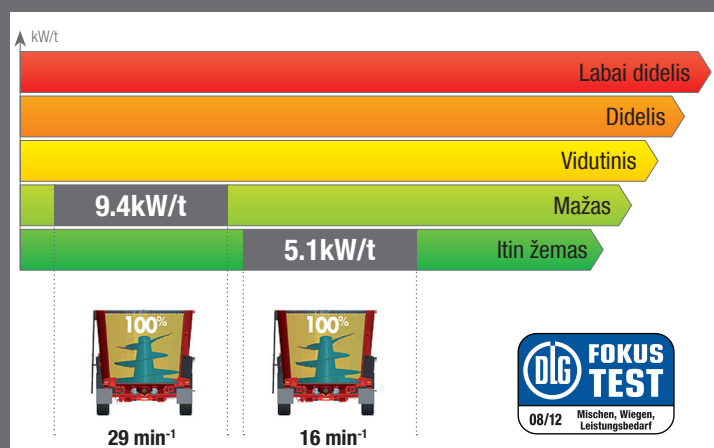
Siekiant patenkinti šių naujų standartų reikalavimus, energijos poreikio pašaro mišinio tonai reikalavimas įtraukiamas į „PROFILE“ modelių technines sąlygas ankstyvoje projektavimo stadijoje.

Logiškiausias ir ekonomiškiausias sprendimas jūsų senam vidutinės galios traktoriui: „PROFILE“ maišytuvas. Jis nekantraus važiuoti kas rytą!

GALIOS POREIKIS: Kokybiški maišytuvai už išskirtinę kainą!



GALIOS POREIKIS: kokybiški maišytuvai už išskirtinę kainą!



„DLG“ BANDYMŲ PROTOKOLAS:

Pašaro komponentų maišymo galios sąnaudos buvo nustatytos matuojant reikalingą variklio galią.

Ji buvo išmatuota pasitelkus koncentratoriaus tipo momentmatį tarp galios sukūrimo taško ir „PROFILE“ maišytuvo transmisijos.

Šie matavimai buvo atlikti dviem greičiais (29 ir 16 min.⁻¹).

7 AG pašaro mišinio tonai

MAŽESNĖS DEGALŲ SĄNAUDOS!

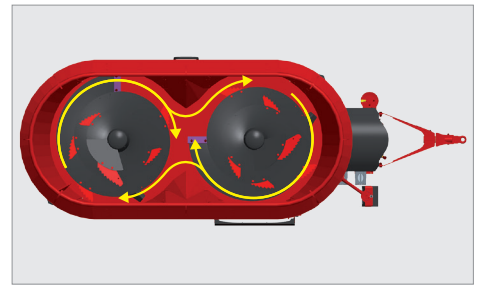
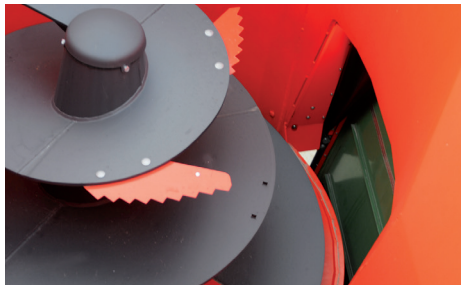
Keletas technologinių proveržių leido užtikrinti mažas „PROFILE“ serijos galios sąnaudas:

Maišančiojo sraigto konstrukcija: Ištinis maišantysis sraigtas. Leidžia pašarui tolygiai leistis iš konteinerio viršaus į apačią. Maišymo procesas atliekamas natūraliai ir tolygiai, taip taupant degalus.

Maišančiojo sraigto skersmuo: Mažas sraigto skersmuo mažesnei keliančiajai jėgai palaikyti. Mažesni galios poreikiai.

Sraigto sukimosi kryptis: Maišantysis sraigtas maišytuve jungiasi su dviem vertikaliais sraigtais, taip sukuriama aštuoniukės formos produkto apytaką. Jis taip pat užtikrina reguliarią pašaro apytaką, taip išvengiama pašaro užstrigimo konteinerio šonuose ir užtikrinamas efektyvesnis energijos vartojimas.

Pasirinktinė dviejų greičių pavarų dėžė leidžia dar labiau sumažinti galios sąnaudas. Šis variantas rekomenduojamas ūkininkams, kuriems reikia toli transportuoti pakrautą maišytuvą. Mažesnis sraigto greitis užtikrins tolygų paleidimą prieš pašaro paskirstymo etapą.



NEAUKOKITE PJOVIMO GREIČIO

Sumažinti galios poreikį – vienas pagrindinių uždavinių šalia greito kapojimo ir maišymo. „PROFILE“ modeliuose naudojami daugiakampio formos konteineriai. Skirtingai nei „susuktieji“ konteineriai, „PROFILE“ maišytuvų konteineriai pasižymi keliomis vertikaliomis plokštumomis. Įrodyta, kad ši konstrukcija pagreitina ilgapluoščio pašaro kapojimą. Aiškiai išreikšta viršutinė priešinių peilių dalis, einanti įstrižai sraigto ašies atžvilgiu. Tokiu būdu sumažėja tarpas tarp šių konteinerio priešinių peilių apatinės dalies ir maišytuvo sraigto peilių. Sutaupykite laiko ruošdami pašarą.

REGULIUOKITE SRAIGTO DARBO INTENSIVUMĄ!

„PROFILE“ maišytuvuose sumontuoti progresiniai peiliai, pasižymintys tolygiu sukimo momento perdavimu, taip užtikrinant mažesnį galios poreikį. Maišant pluoštinį pašarą, galima keisti peilių dydį ir skaičių. Greitas visų ritinių ir ilgapluoščio pašaro kapojimas. Skirtingo dydžio peiliai turi ir papildomą funkciją. Ilgesni peiliai maišo visame konteineryje, taip sumažina „aklųjų“ zonų skaičių, kur pašaras galėtų užstrigti. Trumpesni peiliai užtikrina kapojimo efektą visuose sraigto lygmenyse.

GARANTUOJAMA PUKI MAIŠYMO KOKYBĖ!

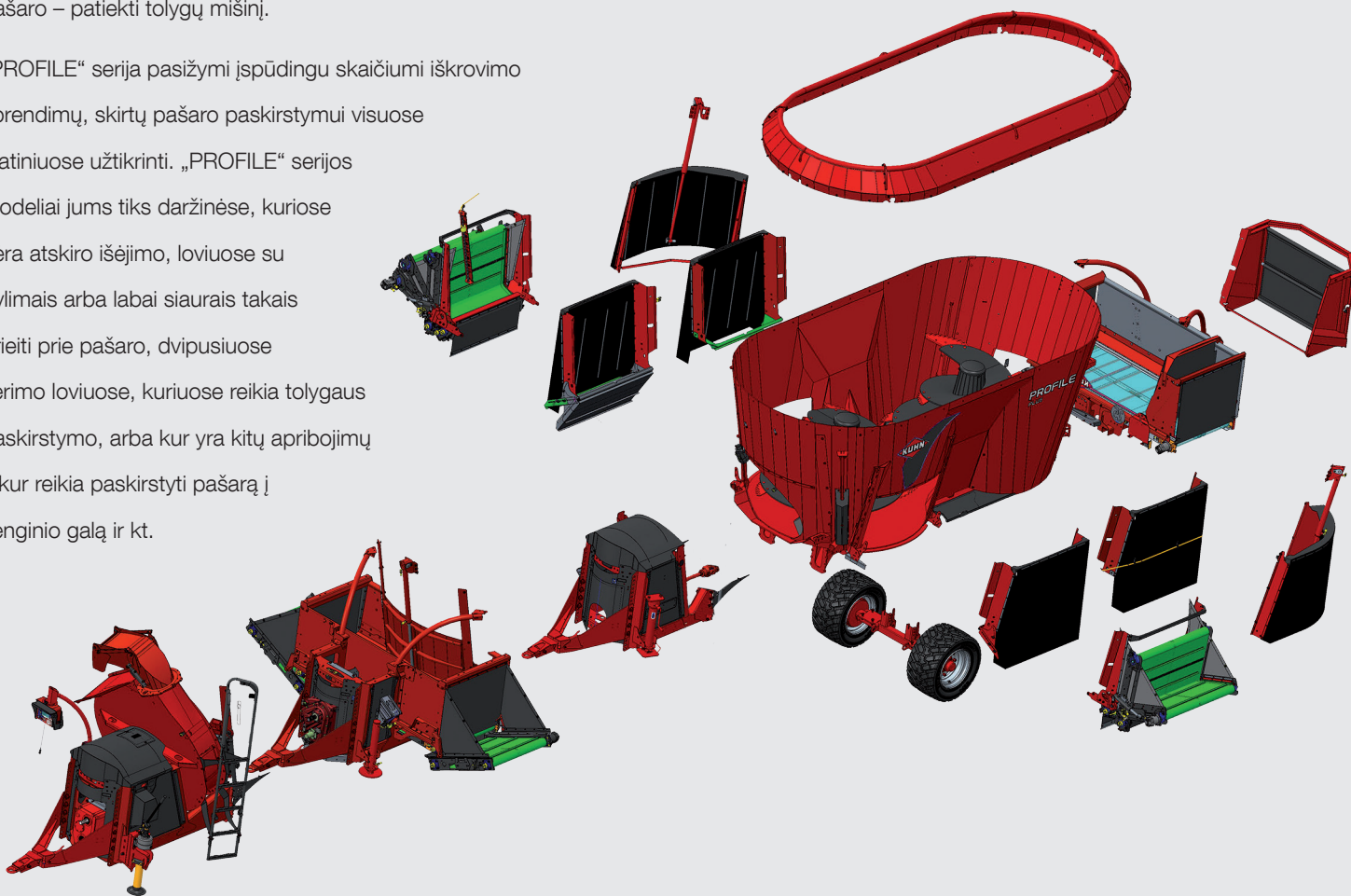
„PROFILE“ maišytuvuose su dviem vertikaliais sraigtais tiesi transmisija jungia du maišančiuosius sraigtus su įranginio pagrindine transmisija, taip sumažina slėgio nuostolius reduktoriuje. Integruoti maišymo sraigtai sukasi ta pačia kryptimi. Konteineryje pašaras cirkuliuoja aštuoniukės formos trajektorija, siekiant užtikrinti, kad jis nepriliptų prie konteinerio sienelių. Daugiau nenuoseklų judesių traktorių nesukelia.

PAŠARO SPRENDIMAI: SUKONFIGŪRUOKITE SAVO „PROFILE“ ĮRENGINĮ PAGAL SAVO POREIKIUS, O NE ATVIRKŠČIAI!

Sumaišyto pašaro juosta turi būti idealiai vienoda per visą ilgį, siekiant užtikrinti maksimalų davinį kiekvienam galvijui. Tuo pačiu būdu sumažinkite galvijų konkurenciją dėl pašaro. Dominuoti linkusiems individams turi būti prieinamas kokybiško pašaro davinys.

Išgenant gyvulius į ganyklą ir vakare pargenant atgal, geriausias būdas išvengti stumdymosi dėl pašaro – patiekti tolygų mišinį.

„PROFILE“ serija pasižymi įspūdingu skaičiumi iškrovimo sprendimų, skirtų pašaro paskirstymui visuose statiniuose užtikrinti. „PROFILE“ serijos modeliai jums tiks daržinėse, kuriose nėra atskiro išėjimo, loviuose su pylimais arba labai siaurais takais prieiti prie pašaro, dvipusiuose šėrimo loviuose, kuriuose reikia tolygaus paskirstymo, arba kur yra kitų apribojimų ir kur reikia paskirstyti pašarą į įrenginio galą ir kt.



PASIRINKITE TEISINGAI!



Svarstydami savo investiciją, taip pat turite įvertinti visus savo statinių ir šėryklų geometrinius kriterijus. Sertifikuoti „KUHNS“ partneriai padarys viską, kad jūsų investicija būtų sėkminga.

Tinklalapis: mūsų tinklalapiuose galite rasti skiltį „bedding and feeding range tab“, kur rasite patarimų, kaip išsirinkti „PROFILE“ maišytuvą.

Komercinis konfigūradorius: „KUHNS“ partneriai suteikia konfigūratorių, leidžiantį optimizuoti visus apribojimus ir valdyti suderinamus ir nesuderinamus veiksnius tarp skirtingų konfigūracijų ir padangų variantų. Jokių nemalonių siurprizų pristatant!

Privati demonstracija: užsakykite iš savo „KUHNS“ partnerio nemokamą demonstraciją vietoje, kad galėtumėte įvertinti, kaip paprasta naudoti savo būsimąjį „PROFILE“ maišytuvą.



IŠKROVIMO DURELĖS: GREITAS IŠKROVIMAS!

Iškrovimo dureles galima sumontuoti pagal poreikius visose konteinerio pusėse: priekyje dešinėje, gale dešinėje ar kairėje ir t. t., todėl yra iškrovimo sprendimai, tinkantys visų išdėstymų daržinėms. Iškrovimo durelių plotas – didžiausias rinkoje (plotis atitinka 60 proc. sraigto skersmens).

„PROFILE“ maišytuve sumontuota kompensuojamoji plokštė, neleidžianti užvažiuoti ant tiekiamo pašaro. Apsauginis brezentas neleidžia pašarui iškristi už lovio.

PASVIRIEJI KONVEJERIAI, PRITAIKOMI PRIE VISŲ TIPŲ LOVIŲ

„PROFILE“ serijos maišytuvus galima papildyti įvairiais hidrauliniu būdu pakrepiamais konvejeriais, leidžiančiais pakelti pašaro juostą pašarui iškrauti į lovius. Pasvirieji konvejeriai galimi įvairaus ilgio, juose naudojami PVC diržai.

Jų judėjimas valdomas automatiškai, atidarius dureles, taip išvengiant užsikirtimo ties pašaro išmetimo anga.

„PROFILE“ serijos pasvirieji konvejeriai yra tylūs, visada švarūs ir lengvai prižiūrimi: paprasčiausiai reguliariai pareguliuokite diržo įtempimą.



TARPKONVEJERINIS KONVEJERIS: MAKSIMALUS MATOMUMAS

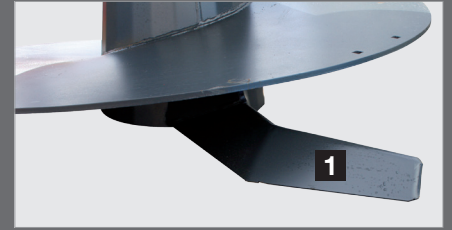
Tarpkonvejerinį konvejerį galima pastatyti prieš arba už „PROFILE“ serijos konvejerių. Jis leidžia, naudojant standartinį įrenginį, paskirstyti pašarą kairėje ir dešinėje pusėje. Konvejerį varo hidraulinis variklis, kiekviename gale užtikrinantis idealų veikimą, neatsižvelgiant į konvejerio sukimosi kryptį.

PVC diržas užtikrina, kad pašaras nebus recirkuliuojamas po apatine dalimi. Pašaro padavimo kanalas po pašaro paskirstymo visada lieka švarus.

Pasirinktinai šį tarpkonvejerinį konvejerį galima hidrauliniu būdu pastumti 250 mm į kairę arba dešinę: tai idealu, naudojant pluoštinį pašarą!

„KUHN“ GAMINA

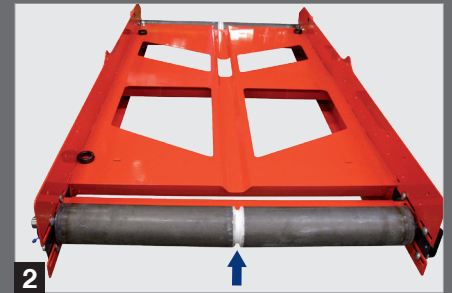
Iškrovimo durelių padėtis ir plotis leidžia standartiškai iškrauti pašarą, naudojant antrąjį grandiklį ant maišymo sraigto.



Grandiklis yra priešingoje pradinės sraigto dalies pusėje; jis pagreitina konteinerio ištuštinimą, atidedant produkto srautą. Jo sulenktos rankos formos strėlė nukreipia pašarą arčiausiai durų, nereguliuojant jo konteineryje.

„PROFILE“ serijos konvejeriuose naudojami dar patvaresni PVC diržai. Tokia konstrukcija turi daug privalumų:

- PVC diržas išlieka švarus ir neleidžia susikaupti silosui, kuris užteršia pašaro davinį. Kabės, kuriomis jis tvirtinamas, leidžia lengvai pataisyti nusmukusį diržą.
- Eigos kryptį valdo apatinis diržas, įtemptas viduriniame griovelyje dviejuose voluose (2), esančiuose kiekviename gale. PVC diržas nepasižymi jokia šonine trintimi.



ŠIAUDŲ IŠPŪTIMO TURBIŅA: JŪSŲ „PROFILE“ MAIŠYTUVAS DAR UNIVERSALESNIS!

Ūkiams, kuriuose naudojami pakratai arba kabinos su šiaudų paklotu, „PROFILE PLUS“ serija papildyta šiaudų pūtimo turbina. Ši papildoma maišytuvo funkcija dar labiau optimizuos jūsų investiciją, naudojant tą patį traktorių.

Šiaudų pūtimo duomenys tokie kaip našumas, srauto reguliarumas ir šiaudų struktūra po išpūtimo yra tokia pat kaip naudojant mūsų „PRIMOR“ šiaudų pūstuvus ir juostinius tiektuvus. „KUHN“ įrangos šiaudų pūtimo kokybė yra pripažinta pasaulyje, ja džiaugiamasi ir „PROFILE PLUS“ modeliuose su vienu arba dviem vertikaliais sraigtais.

Siekiant jums suteikti galimybę, geriausiai atitinkančią jūsų pašaro paskirstymo sistemos poreikius, „PROFILE PLUS“ modeliai galimi su tiesioginio paskirstymo drelėmis, pasviraisiais konvejeriais ir iškraunamaisiais tarpkonvejeriniais konvejeriais.



130 kg per minutę

„VENTIDRIVE“ PATENTUOTOS DURYS: „KUHN“ IŠRADO GEO-SIURBIMĄ!

„PROFILE PLUS“ modelyje turbino priegios drelės yra nesimetriškos. Tiesą sakant, jau įrodyta, kad oro srautas tarp maišytuvo konteinerio ir turbino gali skirtis, atsižvelgiant į vietą. Standartinės stačiakampės durys turi atlaikyti siurbimo ir išmetimo srautus, todėl išpučiami labai heterogeniški šiaudai. „VENTIDRIVE“ durų konstrukcijoje yra tik siurbimo zonos, todėl naudingai išnaudojamos visos oro įsiurbimo angos, susikertančios turbinoje. Išpučiami šiaudai yra lygūs ir nereikia jokių drelėlių „giljotinos“ tipo judesių, nes nėra reikalo laukti, kol sraigtas pastums produktą link iškrovimo angos.

Jūs nustebins pučiamų šiaudų srautas. Jis gali iš karto siekti iki 130 kg šiaudų per minutę!

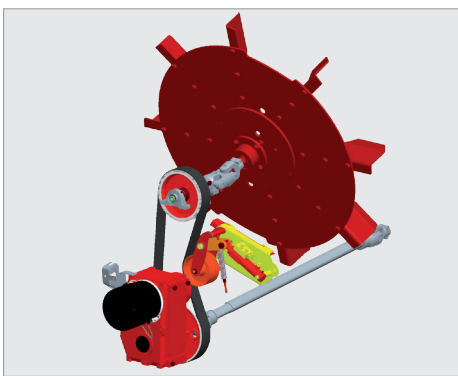
Šiaudų srauto siurbimo reguliarumas yra didesnis dirbant su mažesnės galios traktoriais: taupykite degalus ir sumažinkite triukšmą tvarte, taip pagerindami gyvulių gerovę.





18 M ILGIO TRAJEKTORIJA

Didelė turbina, sumontuota „PROFILE PLUS“ įrenginiuose, yra tokia pat kaip „PRIMOR“ šiaudų pūtiklyje ir tiek tuve. Jo 1540 mm dvikūgė spyruoklė užtikrina iki 18 m šiaudų trajektoriją į dešinę pusę. Bus uždengti net paskutiniai šieno klojamų vietų metrai. Turbina integruota „PROFILE PLUS“ maišytuvo sistemoje, kad būtų galima ją lengvai naudoti siaurose vietose, pvz., kabinų praėjimo vietose. Ji sumontuota ant priekinės maišytuvo dalies ir leidžia puikiai matyti paskirstymo angą bei valdyti šiaudų srauto trajektoriją. „K-NOX“ (nerūdijančiojo plieno) turbinos apačia užtikrina ilgesnį veikimo laiką ir didesnę atsparumą trinčiai bei korozijai!



DIDESNIS PAVAROS LANKSTUMAS

„PROFILE PLUS“ maišytuvo turbina varoma diržo 650 suk./min.⁻¹ greičiu. Šis agregatas veikia tyliai, jį lengva prižiūrėti, galima įjungti ir išjungti. Diržas, todėl ir diržo sankaba, yra įtempama hidrauliškai, valdymo elementu traktoriaus kabinoje. Po galios perdavimo, maišymo sraigtams pradėjus sukintis, galite įjungti arba išjungti šiaudų pūtimo turbiną. Ši sistema pagrįsta „POLYDRIVE“ patentu, apibrėžiančiu „PRIMOR“ šiaudų pūtiklio ir pašaro padavimo kanalo rotorų judėjimą.



PRAPLĖSKITE SAVO AKIRATĮ!

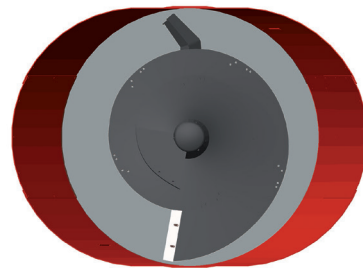
Pasirinktinai PROFILE PLUS modeliuose galima sumontuoti 220° pasukamą paskirstymo angą. Standartinė paskirstymo anga sumontuota ant stovų ir prie jos galima montuoti 220° pasukamą komplektą: nes jūs turite teisę suklysti! Turbina yra šiek tiek atskirta nuo maišymo konteinerio ir leidžia naujai pasukamai paskirstymo angai pasisukti 20° įrenginio gale. Todėl galite išnaudoti visą įrenginio ilgį vietoms su pakratais pasiekti nuo tako be atskiro išėjimo. Greitai veikiantis padavimo angos dangtis, valdomas hidraulinio cilindro, leidžia nedelsiant pakeisti šiaudų pūtimo atstumą.

MAIŠYTAS PAŠARAS VISŲ TIPŲ ŪKIAMS

„PROFILE 4.1 DS“ ir „6.1 DS“ maišytuvai buvo sukurti tiekti maišytą pašarą visų tipų ūkiams. Naudojimo paprastumas ir mažas dydis – tai du pagrindiniai šių įrenginių bruožai. Galimybė paskirstyti šieną kairėje bei dešinėje pusėje ir mažas šio įrenginio aukštis garantuos gerą mobilumą pastatuose, net ir sunkiausiai prieinamose vietose. Vertikalios sraigto maišymo principas užtikrina išskirtinę maišymo kokybę su kapojimo galia, pakankama mažų atrajotojų (ožkų ir avių) ryjamam pluoštiniam pašarui paruošti. Standartinė programuojama elektroninė svėrimo sistema užtikrina tikslų pašaro pakrovimą ir paskirstymą. Jai būdingas mažas sraigto skersmuo (1,69 m) ir nedidelis galios poreikis, todėl ją galima naudoti su mažais ūkio traktoriais (4 m³ versija reikalauja 40 AG).



1 MAIŠYMO SRAIGTAS 4 - 6 m³

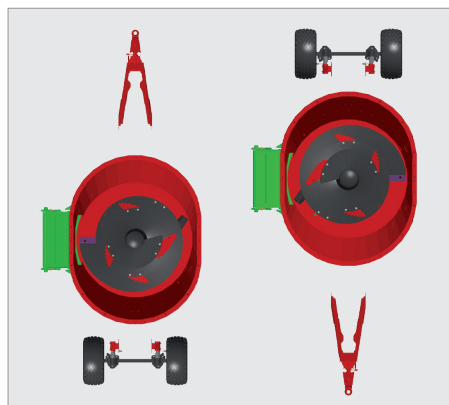


„PROFILE“ maišytuvas gali būti 4 ir 6 m³, pagrindinę pašaro valdymo dalį sudaro vertikalus sraigtas. Programuojama svėrimo sistema montuojama standartiškai. Ji leidžia naudotojui pakrauti tikslų kiekvienos pašaro sudedamosios dalies kiekį.

Tiesioginis valdymas iš traktoriaus vožtuvų arba elektrinis valdymas leidžia pritaikyti sprendimą prie jūsų traktoriaus hidraulinės įrangos ir jūsų poreikių.

Jo ašis, įrengta konteinerio gale, užtikrina puikų stabilumą su didele prošvaisa.

UNIVERSALUMAS TAI PAT 4 IR 6 M³ VERSIJOSE!



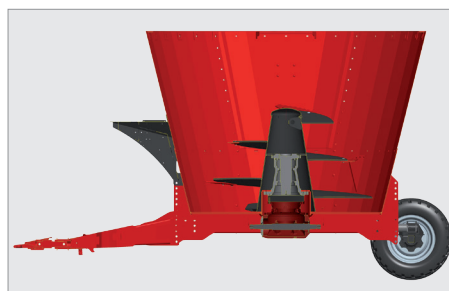
KAIRĖ, DEŠINĖ ARBA ABI: RENKATĖS JŪS

„PROFILE 4.1 DS“ ir „6.1 DS“ maišytuvo konteineris suprojektuotas taip, kad būtų visiškai simetriškas. Jeigu šiandien užsisakysite šio įrenginio „paskirstymo į dešinę“ versiją, o jums ilgainiui prireiks paskirstymo į kairę pusę. Jolių problemų: prikabinimo mechanizmas ir ašis yra prisukta prie to paties stovo ant konteinerio. Tiesiog juos sukeiskite ir turėsite maišytuvą su paskirstymu į kairę. Ši konstrukcija taip pat aktuali naudojant įrenginius iš antrų rankų.



ĮRENGINYS SIŪLO DAUG GALIMŲ PASKIRSTYMO VARIANTŲ

Standartinėje versijoje skirstomąjį bloką galima montuoti dešinėje arba kairėje įrenginio pusėje. Standartinio paskirstymo durelių aukštį ir plotį galima reguliuoti. Siekiant pristatyti pašaro juostą reikiamame aukštyje, loviams pildyti skirtas pakreipiamasis konvejeris gali būti trijų ilgių. Siekiant vieno pravažiavimo metu palikti pašaro juostas abiejose pusėse, taip pat pasirinktinai galima rinktis dvipusį paskirstymą (į kairę ir dešinę).



YPAČ MAŽAS

Šie „PROFILE“ modeliai su vienu vertikaliu sraigtu gali būti 6 m³, siekiant užtikrinti jų pravažumą visuose tvartuose, jų aukštis yra mažesnis nei 2,4 m. Konteinerio gale sumontuota ašis leidžia gerokai sumažinti aukštį. Lengvas įrenginio pakrovimas. Geresnis stabilumas sudėtingose sąlygose ir ant nelygaus pagrindo.

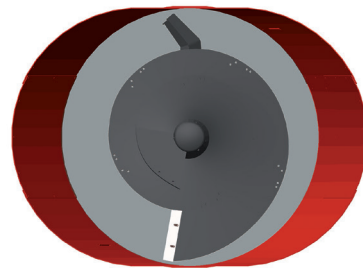
PROFILE	9.1	10.1	11.1	12.1	13.1	14.1	15.1	DL
PROFILE	9.1	10.1	11.1	12.1	13.1	14.1	15.1	CL
PROFILE	12.1	13.1	14.1	15.1	PLUS			

PAPILDOMAS TŪRIS!

Rinkoje didžiausia talpa esant mažiausiam aukščiui. Nauja vertikalių vieno sraigto maišytuvų karta siūlo naują sprendimą visiems ūkininkams, kurie šeria sunkiai prieinamuose statiniuose ir (arba) kuriems reikia įvairių nestandartinių paskirstymo konfigūracijų. Mažas dydis yra pagrindinis šių vieno sraigto „PROFILE“ maišytuvų bruožas. Konteinerio geometrija užtikrina didelio tūrio galimybę esant mažam aukščiui: 13 m³ mažiau nei 3 m aukštyje. Šioje serijoje taip pat yra modeliai su tiesioginiu paskirstymu (DL modeliai), tarpkonvejeriniais konvejeriais (CL modeliai) arba šiaudų pūtimo turbinomis („PLUS“ modeliai), tad patenkinsite visus savo poreikius!



1 MAIŠYMO SRAIGTAS 9 - 15 m³



Nauji „PROFILE“ modeliai su vienu vertikaliu sraigtu gali būti 7 dydžių (9–15 m³) ir pasižymi mažiausiu aukščiu rinkoje.

Šie maišytuvai įkūnija „Kuhn“ bendrovės patirtį pašaro maišymo srityje: padidinama įrenginio talpa, per didelio kampo pavaru dėžę, valdymo elementai atitinka jūsų patogumo poreikius, daugiakampis konteinerio profilis greitesniam kapojimui užtikrinti, individualiai pritaikytas maišymo sraigtas, pritaikytas prie pašaro, priešiniai peiliai su didele darbine konstrukcija, ir „VENTIDRIVE“ patentuota sistema „PLUS“ versijoje (šiaudų pūtimo turbina).

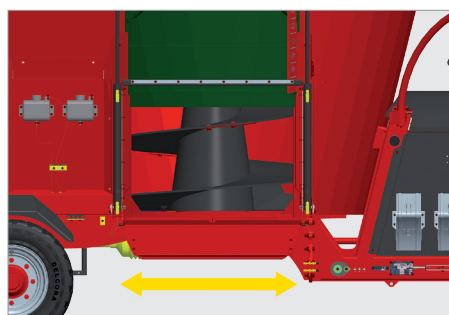


VEŽKITE DIDESNĮ TŪRĮ – SUTAUPYKITE DAUGIAU!



MAŽIAUSIO AUKŠČIO ĮRENGINIAI RINKOJE!

Integruoto korpuso konstrukcija vieno sraigto „PROFILE“ serijos modeliuose užtikrina mažą aukštį. Integruotas korpusas leidžia dar labiau sumažinti aukštį ir dirbti sunkiai prieinamuose statiniuose, neprarandant puikaus svėrimo tikslumo. Ši konstrukcija užtikrina puikią maišytuvų prošvaisą ant bet kokios dangos!



PALYGINKITE „DURŲ PLOČIO IR SRAIGTO SKERSMENS“ SANTYKĮ!!!

Taupykite laiką su „PROFILE“ vieno sraigto serijos modeliais, skirtais paskirstymui pagreitinti. Išskrovimo durelės yra 1100 mm pločio, taigi 60 proc. maišymo sraigto skersmens. Šis neįtikėtinas santykis užtikrina greitą ir vienodą pašaro paskirstymą net naudojant pluoštinį pašarą. Konteineris surinktas taip, kad būtų galima įrengti vieną ar kelias išskrovimo dureles, pritaikytas jūsų statiniams.



SVĖRIMO TIKSLUMAS PADEDA PUKIAI VALDYTI PAŠARĄ!

Trys maišytuvo pakrovimo kameros – tai trys pamatai: stabilumas ir krovinio paskirstymas yra identiškas visuose trijuose įtempimo matuokliuose. Svėrimo terminalas apvalina iki artimiausio kilogramo!

Terminalas sumontuotas ant 3D lanksčiosios atramos. Ekranas matomas iš bet kurios krovimo vietos įvairaus apšvietimo sąlygomis.

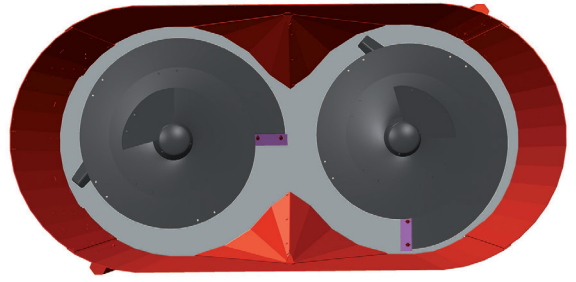
PROFILE 2 DS	12.2 DS	13.2 DS	14.2 DS	15.2 DS	16.2 DS	18.2 DS	20.2 DS
PROFILE 2 CS	14.2 CS	15.2 CS	16.2 CS	18.2 CS	20.2 CS		
PROFILE PLUS 2 DS/2 CS	15.2 DS/CS	16.2 DS/CS	18.2 DS/CS	20.2 DS/CS			

BEGALĖ SPRENDIMŲ!

Begalinis paskirstymo konfigūracijų skaičius – tai unikali šios naujos „PROFILE“ maišytuvų su vertikaliais dviem sraigtais ypatybė. Dėl specifinių statinių ypatybių daugelis ūkių nenaudoja maišyto pašaro. „PROFILE“ maišytuvas su dviem vertikaliais sraigtais – praktiškas sprendimas. Galimas su tiesioginiu padavimu, su priekiniu arba galiniu tarpkonvejeriniu konvejeriu ir šiaudų pūtimo turbina: tiks kiekvieno ūkininko poreikiams. Šie du sraigčiai, varomi ant tos pačios ašies, suteikia aštuoniukės formos trajektorijos produkto maišymą, todėl konteineryje produktas teka optimaliai, nestringa, nereikalauja daugiau galios. Kalbant apie vieno sraigto „PROFILE“ maišytuvus, plačios iškrovimo duralės (1100 mm) leidžia greitai ištuštinti visą konteinerį.



2 MAIŠYMO SRAIGTAI 12 - 20 m³



Ypatingas lankstumas! „PROFILE“ serija prasideda nuo 12 m³ modelio su dviem vertikaliais sraigtais visiems ūkiams, kuriuose trūksta vietos, ir baigiasi 20 m³ modeliu stambiam pluoštiniam pašarui pjauti tokiu pat našumu!

Šie nauji modeliai pasižymi nedideliu maišymo sraigtų skersmeniu, nereikalaujančiu didelės galios.

„PROFILE“ maišytuvas su vertikaliais dviem sraigtais pasižymi paprasta ir itin funkcionalia konstrukcija ir nedideliu krovimo aukščiu. Išorinis plotis ties ratais, esančiais po konteineriu, sumažintas iki 1,85 m, taip užtikrinant didelį pašaro paskirstymo kombinacijų skaičių...

IŠSKIRTINIAI MATMENYS!

12 M³ ESANT 2,33 M AUKŠČIUI...



„PROFILE“ serijos su dvigubais vertikaliais sraigtais koncepcija pasižymi geriausiu rinkoje „Faktiniu tūrio ir įrenginio aukščio santykiu“. Konteinerio korpusas leidžia gerokai sumažinti įrenginio aukštį, išlaikant didelę prošvaisą nelygiose vietose. 12 ir 13 m³ modelius galima pakrauti sumažinus kibiro kėlimo aukštį.

IDEALIAI KONTROLIUOJAMAS UŽPILDYMO GREITIS

Į apačią platėjanti forma konteinerio priekyje, gale ir šone („PROFILE“ modeliams būdingi duomenys) užtikrina tolygią pašaro apytaką. Visas konteinerio tūris naudojamas kapoti ir maišyti. Nėra jokių „aklųjų“ zonų arba pašaro sancaupų: išnaudojamas kiekvienas metras. Kiekvieno maišymo sraigto dvigubo žingsnio ritė užtikrina pašaro, pakrauto proceso pabaigoje, maišymą.

ŠERKITE PAGAL POREIKIUS...

Konteinerio formai išgauti naudojama sienelių surinkimo technika leidžia įrengti paskirstymo dureles 6 vietose. Prie kiekvienos galima prijungti maitinimo bloką arba įvairaus ilgio pakrepiamuosius konvejerius. Kompaktiška „PROFILE 2 CS“ serija pasižymi dideliu tarpkonvejeriniu konvejeriu, kurį galima sumontuoti įrenginio priekyje arba gale. „PLUS“ versijose naudojama šiaudų pūtimo turbina, leidžianti pasirinkti iškrovimo dureles arba tarpkonvejerinį konvejerį.



PROFILE CROSSMIX 2 CS 14.2 CS 15.2 CS 16.2 CS 18.2 CS 20.2 CS

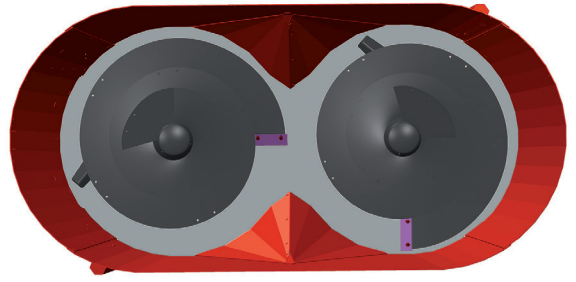
„PROFILE“ SERIJOS „CROSS-MIX“ VERSIJA!

„PROFILE CROSSMIX 2 CS“ serijai būdingi ratai už konteinerio, ūkiai su pastatais, kurie yra toli vienas nuo kito, ir su nelygia arba sunkiai pravažiuojama vietove. Didelis įleistinių padangų skersmuo užtikrina puikų pravažumą sudėtingomis sąlygomis. „PROFILE CROSSMIX 2 CS“ serijos maišytuvai gali važiuoti bet kur.

Antrasis „PROFILE CROSSMIX 2 CS“ serijos bruožas – neabejotina šėrimo kokybė (greitis ir vienodumas), naudojant priekyje sumontuotą didelį tarpkonvejerinį konvejerį.



2 MAIŠYMO SRAIGTAI 14 - 20 m³



„PROFILE CROSSMIX 2 CS“ serijoje galimi penki skirtingo tūrio modeliai: 14, 15, 16, 18 ir 20 m³. 14.2 CS modelį rinkitės dėl jo mažo 2,55 m aukščio. 18.2 CS ir 20.2 CS modelius (atitinkamai 18 ir 20 m³) galima naudoti pluoštiniam pašarui doroti.

Žiedai nuo perpildymo standartiškai montuojami kiekviename modelyje pradedant 15.2 CS, kad ilgapluoštis pašaras kapojimo metu neiškristų.

Kalbant apie kitus „PROFILE“ serijos modelius su dviem vertikaliais sraigtais, mažo skersmens sraigai (1,84 m) išlieka geriausiu sprendimu, reikalaujančiu mažai galios ir leidžiančiu taupyti degalus.

SUKURTA BET KOKIAM RELJEFUI ĮVEIKTI...



INTEGRUOTAS KORPUSAS IR ĮLEISTINIAI RATAI

Kadangi šio „PROFILE“ modelio ratus dengia jo korpusas, tai yra labai siauras įrenginys: 2,4 m už 14 m³ versiją! Integruojamo korpuso koncepcija užtikrina puikų „PROFILE“ modelių patvarumą ir pasižymi šiais privalumais:

- Gerokai sumažėja bendrasis aukštis: maišytuvas seka paskui traktorių į žemiausius statinius,
- išlaikoma didelė prošvaisa (390 mm su 385/55 R22.5 ratais). Nelygios tvarto grindys nebėra problema.



ITIN PLATI ANGA, SKIRTA PLUOŠTINIAM PAŠARUI PADUOTI!

Standartinė „PROFILE CROSSMIX 2 CS“ serijos versija su dideliu tarpkonvejeriniu konvejeriu, leidžiančiu paskirstyti pašarą įrenginio kairėje ir dešinėje, taip pat pasižymi itin plačiomis durimis. Jos 1200 mm pločio anga leidžia tolygiai paskirstyti pluoštinį pašarą iš konteinerio pernelyg jo nesmulkinant. Maišymo sraigtuose naudojamas antras priešinis lenktas grandiklis, tiekiantis ilgą pluoštą link paskirstymo angos neužlaikant vietoje.



PRIEKYJE TVIRTINAMAS TARPKONVEJERINIS KONVEJERIS: SVARBIAUSIA – MATOMUMAS!

Šis tarpkonvejerinis konvejeris standartiškai leidžia paskirstyti pašarą dešinėje ir kairėje. Hidraulinis motoras sumontuotas kiekviename tarpkonvejerinio konvejerio gale, todėl diržo įtempimas užtikrinamas visomis kryptimis. Konvejerį sudaro tyliai veikiantis ir visada švarus PVC diržas (nesant pašaro sancaupų, nesikaupia patogenai). Esant pluoštinėms medžiagoms, konvejerį galima hidraulinio būdu pastumti į dešinę arba kairę 250 mm, siekiant išvengti reikalo važiuoti ant pašaro eilės.

PAŠARO VALDYMAS

PASIRINKITE SAVO DUOMENŲ LYGĮ*

**PROGRAMUOJAMAS
SVĖRIMO BLOKAS:
PAPRASTAS,
FUNKCIONALUS IR
INTUITYVUS**



„KDW 341“ svėrimo terminalas, standartiškai montuojamas visuose „PROFILE“ maišytuvuose, suteikia kelias funkcijas.

Skirtingų pašaro sudedamųjų dalių balansą galima įrašyti prie kiekvieno gyvulio.

Paprasčiausiai įveskite gyvulių skaičių ir sistema automatiškai sureguliuos krautiną kiekį.

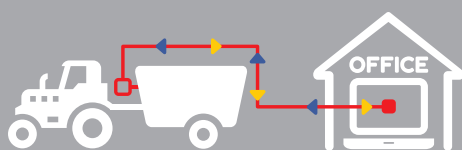
Taip pat gali nustatyti maišymo laiką, ir garsinis signalas informuos jus apie baigtą maišymą.

Dideli apšviesti skaičiai (43 mm) ir ekranas su foniniu apšvietimu užtikrina puikų matomumą.

**EKRANAS:
RANKA
PASIEKIAMA
SVĖRIMO
SISTEMA**



**„FEED TRACKING
SILVER“:
DVIEJŲ KANALŲ
DUOMENŲ**

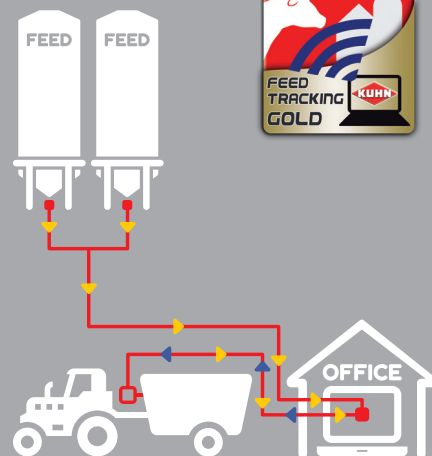


„KUHN Feed Tracking SILVER“ duomenų perdavimo sistema reikalauja, kad jūsų „PROFILE“ maišytuve būtų sumontuotas „KDW 361“ svėrimo terminalas.

Duomenys perkeltami USB atmintinėje, tai galima atlikti abiem kryptimis: iš „KDW 361“ svėrimo terminalo į ūkio kompiuterį, ir atvirkščiai. Prieš tiesiogiai perkeldami programas į „PROFILE“ maišytuvą galite apibrėžti pašaro davinius kompiuteryje, naudodami įprastą programinę įrangą.

„PROFILE“ maišytuvo svėrimas.

**„FEED TRACKING
GOLD“:
ATSARGŲ VALDYMO
PAGALBA**





„FEED TRACKING BRONZE“: ŽINGSNIS LINK ATSEKAMUMO

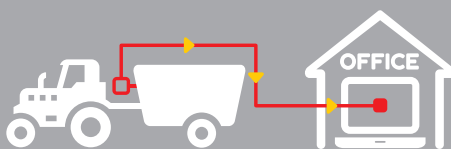


Kad būtų patogiau, kraunančiam traktoriui rekomenduojama naudoti „KDR 300“ ekraną-kartotuvą, norint perduoti informaciją iš pagrindinio „KDW 341“ bloko 90 m atstumu.

Jums patiks maksimalus matomumas ir pašaro srauto kontrolė!

Vietoje šio ekrano-kartotuvo galima naudoti išmanųjį telefoną, siekiant užtikrinti didesnį matomumą. Turėkite visą pagrindinio įrenginio terminalo informaciją savo kišenėje.

Gaukite informaciją iš pagrindinio terminalo belaidžiu ryšiu ir nepraraskite kontrolės 90 m atstumu.



„KUHN Feed Tracking BRONZE“ programa suteikia atsekamumo funkciją. Šiuos duomenis galite perkelti atminties kortelėje. Vienas kanalas: iš jūsų „PROFILE“ maitinimo terminalo „KDW 341“ į pagrindinį ūkio kompiuterį. Naudokite ir įrašykite visus naudojamo pašaro tipus, kiekį, šėrimo datas ir laikus.

„KUHN Feed Tracking BRONZE“ įranga įdiegiama ūkio kompiuteryje iš pridėdama CD per kelias minutes. Failai įrašomi .txt formatu, todėl juos galima konvertuoti į „Excel“ formatą. Maitinimo laiką taip pat galima nustatyti terminale. Baigus maitinimą, apie tai būsite informuoti pytelėjimu.



„FEED TRACKING OPUS“: MAKSIMALUS FUNKCIJŲ

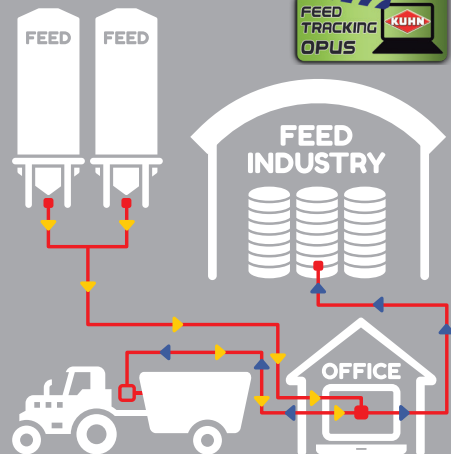


„KUHN Feed Tracking GOLD“ įranga suteikia tas pačias funkcijas kaip „SILVER“ versija (kopijavimas naudojant USB jungtį) ir papildomai padeda valdyti skirtingų pašaro tipų ir koncentruoto pašaro atsargas.

Jūs patys nurodote minimalią skirtingų sudėtinių dalių atsargų ribą. Pasiekus šią ribą jūs esate automatiškai informuojamas.

Nurodykite savo tiekėjų duomenis, kad jie galėtų būti informuoti apie jūsų atsargų lygį.

„KUHN Feed Tracking GOLD“ įrangai taip pat reikalingas „KDW 361“ terminalas.



„KUHN Feed Tracking OPUS“ įranga suteikia visas „GOLD“ versijos funkcijas ir papildomai pateikia bandos aktyvumo ataskaitas: pieno gamybą ir vidutinį dienos svorio prieaugį.

Apžvelkite duomenis apie bandą grafiniu formatu.

„KUHN Feed Tracking OPUS“ įranga taip pat rengia pašaro ir koncentruotų maistingųjų medžiagų užsakymus jūsų įprastiems tiekėjams pagal sąnaudas.

Paprasciausiai patvirtinkite pirkimo užsakymus.

SPECIFINĖ ĮRANGA*: PRITAIKYKITE ĮRANGĄ SAVO REIKMĖMS!

ĮRANGA, ATNAUJINAMA PRITAIKANT PRIE BANDOS IR PAŠARO

AUKITE KARTU SU BANDA:

Siekiant susidoroti su augančia banda, „KUHNS PROFILE“ maišytuvus galima atnaujinti.

Varžtais tvirtinami priedai leidžia padidinti jūsų „PROFILE“ maišytuvo su vienu arba dviem sraigtais maišymo pajėgumus. Pavyzdžiui, sumontavus priedus ant „PROFILE CROSSMIX 14.2 CS“ (14 m³) maišytuvo, gausite „PROFILE CROSSMIX 20.2 CS“ (20 m³) maišytuvą, kurio tūris 40 proc. didesnis!

Speciali sraigtų konstrukcija leidžia ant korpuso sumontuoti priedą, užtikrinant kokybę, vienalytiškumą, maišymo greitį ir, žinoma, konteinerio patvarumą – tai įmanoma tik su „KUHNS“!



SUSIDOROKITE SU TVARTO PLANO PAKĖITIMAIS:

Pasikeitė šėrimo loviai? Atidarėte naują tvartą? Atnaujinate seną? Visos šios situacijos turės įtakos jūsų maišytuvo pasirinkimui.

Todėl „PROFILE“ serijos maišytuvai yra moduliniai, numatyta galimybė juos papildyti reikiama įranga, pvz., tarpkonvejeriniu konvejeriu, pakreipiamaisiais konvejeriais, hidrauline priešinių peilių versija arba specialiu peilių rinkiniu...

Investuokite į ateitį ramiai!



TIESIOGINIAI VALDIKLIAI

Standartiškai „PROFILE“ maišytuvai valdomi naudojant originalius traktoriaus vožtuvus. Atsižvelgiant į modelį, traktoriuje turi būti vienas arba du dvigubo veikimo vožtuvai, o kiekvienai papildomai funkcijai reikia dar vieno dvigubo veikimo vožtuvo.



ŽIEDAS NUO PERPILDYMO

Naudojant pluoštinį pašarą ir (arba) pilnus ritinius, rekomenduojama ant „PROFILE“ maišytuvo sumontuoti įrenginį nuo perpildymo.

Atsižvelgiant į modelį, pasirinktinai siūlomas žiedas nuo perpildymo.

HIDRAULINIAI PRIEŠINIAI PEILIAI

Dvi hidraulines priešinių peilių versijas yra būtinos pluoštiniam pašarui kapoti, siekiant užtikrinti didesnį darbo tikslumą. Atlenkite ir ištraukite priešinius peilius valdikliais iš traktoriaus kabinos.



METALINIŲ DALELIŲ JUTIKLIAI

SVARBIAUSIA – SAUGA!

Visuose „PROFILE“ serijos modeliuose galima ant maišytuvo sraigto sumontuoti magnetą. Ši sistema leidžia gerokai sumažinti žarnyno sužalojimų skaičių, kylančių suėdus pašare esančius metalinius objektus (dygliuotos vielos, kitokios vielos atplaišas ir pan.).

* Standartinė ir pasirinktinė įranga galima ne visose šalyse.
Norėdami daugiau informacijos, kreipkitės į savo „KUHN“ atstovą.



ELEKTRINIAI VALDIKLIAI

Kad būtų patogiau, elektriniai valdikliai leidžia lengvai valdyti įrangą. Nedidelis blokas yra galimas visose kabinose.



ŽIEDAS, SAUGANTIS NUO PERPILDYMO

Visuose „PROFILE“ modeliuose su priedais standartiškai montuojamas žiedas, saugantis nuo perpildymo. Žiedas, saugantis nuo perpildymo, neleidžia kapojimo fazėje iškristi pluoštiniam pašarui ir suteikia konteineriui tvirtumo, kad jis mažiau judėtų konteinerio krovimo fazėje.

MINERALŲ PAPILDYMO DUBUO

Tikslumas yra svarbus, kai sudėtinės dalys pildomos mažais kiekiais. Prie „PROFILE“ serijos konteinerio galima tiesiogiai sumontuoti mineraliniams papildams skirtą dubenį. Papildymą reguliuoja apsauginės grotelės ir rankiniu būdu atveriamos durelės. Pilkite tiesiai į maišomą pašarą, kad jis geriau išsimaišytų.



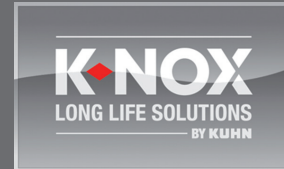
Sluoksnį galima pritvirtinti ant sraigto priešinės lenktos strėlės, jo privalumai.

- Magnetą viso maišymo proceso metu liečia pašarą. Neatsižvelgdami į jūsų „Kuhn“ maišytuvo šėryklos konfigūraciją, garantuojame efektyvesnį rezultatą, palyginti su magnetais, tvirtinamais ant konteinerio paskirstymo angos montuojamų šėrimo komponentų.

Aukštos technologijos neodimio magnetas. Dešimt kartų efektyvesnis už tradicinius ferito klasės magnetus.

PRAMONINĖ KONFIGŪRACIJA

ILGAAMŽIAI SPRENDIMAI!



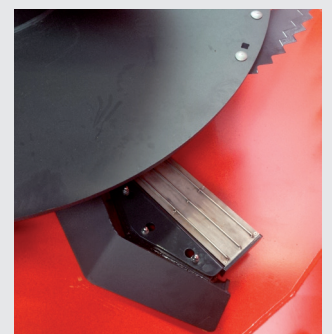
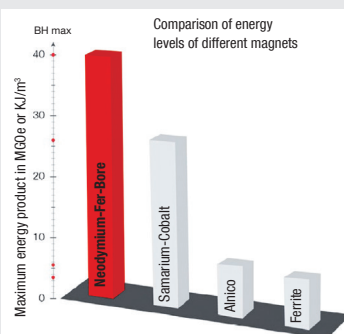
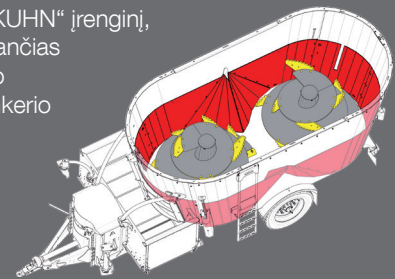
Siekiant dar labiau sumažinti susibraižymą ir nusidėvėjimą dėl siloso rūgštingumo, visuose „PROFILE“ modeliuose pasirinktinai naudojami nauji „K-NOX“ maišymo sraigtai.

„K-NOX“ gerokai padidina sraigto patvarumą, o tai itin svarbu maišymo bloko našumui užtikrinti:



Visi sraigtai (sraigto ritės ir kūgiai) pagaminti iš „K-NOX“, užtikrinančio viso bloko apsaugą. „K-NOX“ sraigtai suteikia puikią apsaugą nuo trinties ir riebiųjų rūgščių, esančių silose.

Norėdami užbaigti tobulinti šį „KUHN“ įrenginį, galite susieti „K-NOX“ dvigubinančias plokštes. 4 mm storio sluoksnio „K-NOX“ apatinėms 80 cm bunkerio sienelėms apsaugoti.



Techninės sąlygos

TIESIOGINIO PADAVIMO MAIŠYTVUVAI

MAIŠ

	4.1 DS	6.1 DS	9.1 DL	10.1 DL	11.1 DL	12.1 DL	13.1 DL	14.1 DL	15.1 DL	12.2 DS	13.2 DS	14.2 DS	15.2 DS	16.2 DS	18.2 DS	20.2 DS	9.1 CL	10.1 CL	11.1 CL	12.1 CL	13.1 CL	
Faktinė maišymo talpa (m³)	4	6	9	10	11	12	13	14	15	12	13	14	15	16	18	20	9	10	11	12	13	
Vertikalių sraigtų skaičius	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	
Padavimo režimas	Tiesioginis padavimas per paskirstymo angą,																					
Šiaudų pūtimo turbina	-																					
Bendrieji matmenys (m)	Ilgis	4.12	4.12	4.91	4.91	4.91	4.93	4.96	4.99	5.03	6.40	6.43	6.46	6.46	6.46	6.50	6.55	5.47	5.47	5.47	5.49	5.52
	Plotis su standartinė įranga	2.21	2.24	2.79	2.79	2.79	2.80	2.81	2.82	2.84	2.42	2.42	2.42	2.42	2.42	2.44	2.44	2.80	2.80	2.80	2.81	2.82
	Plotis su pasviruoju konvejeriu (uždarytoje padėtyje)	2.42	2.42	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	2.53	2.53	2.53	2.53	2.53	2.53	2.53	NU	NU	NU	NU	NU
	Išorės plotis ties ratais	1.58	1.58	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.88	1.88	1.88	1.88	1.88	1.88	1.94	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05
	Aukštis*	nuo 2.05 iki 2.11	nuo 2.33 iki 2.39	nuo 2.37 iki 2.54	nuo 2.50 iki 2.66	nuo 2.61 iki 2.77	nuo 2.74 iki 2.90	nuo 2.86 iki 3.02	nuo 2.99 iki 3.15	nuo 3.12 iki 3.28	nuo 2.33 iki 2.46	nuo 2.43 iki 2.56	nuo 2.53 iki 2.66	nuo 2.69 iki 2.82	nuo 2.83 iki 2.96	nuo 2.99 iki 3.12	nuo 3.19 iki 3.32	nuo 2.37 iki 2.54	nuo 2.50 iki 2.66	nuo 2.61 iki 2.77	nuo 2.74 iki 2.90	nuo 2.86 iki 3.02
Pristatymo aukštis	Paskirstymo anga	560	560	536	536	536	536	536	536	536	550	550	550	550	550	550	440	-	-	-	-	-
	Tarpkonvejerinis konvejeris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	0,8 m pasvirantis konvejeris,	880	880	1069	1069	1069	1069	1069	1069	1069	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1010	1077	1077	1077	1077	1077
1,1 m pasvirantis konvejeris,	1090	1090	1285	1285	1285	1285	1285	1285	1285	1330	1330	1330	1330	1330	1330	1220	1289	1289	1289	1289	1289	
Sraigto peilių skaičius ar priešinių peilių skaičius	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Maišymo sraigto greitis (min. ⁻¹)	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	
Dugno / sienelių storis (mm)	12/6	12/6	15/8	15/8	15/8	15/8	15/8	15/8	15/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	15/8	15/8	15/8	15/8	15/8	
Masė be krovinio (kg)	1840	2060	3860	3940	3970	4020	4070	4120	4190	5184	5265	5342	5452	5504	5592	5704	4290	4420	4450	4510	4550	
Valdymas standartiniam įrenginyje	Tiesiogiai iš traktoriaus vožtuvų																					
Ašis standartiniam įrenginyje	Paprasčia																					
Padangų matmenys standartiniam įrenginyje	10/75 - 15.3		400/60 - 15.5							435/50 R19.5							215/75 R17.5		400/60 - 15.5			
Rekomenduojama traktoriaus galia kW (AG)	29/40	33/45	44/60	48/65	51/70	55/75	59/80	59/80	63/85	55/75	55/75	59/80	59/80	63/85	66/90	70/95	44/60	48/65	51/70	55/75	59/80	
Traktoriaus hidraulinė įranga standartiniam įrenginyje	1 DA																					
Reikiamas traktoriaus darbas ir slėgis (l/min.)	20-50																					

ĮRANGA**

Svėrimo įranga

Programuojamas svėrimo blokas	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Belaidis ekranas-kartotuvus traktoriui/krautuvui	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Duomenų perdavimo sistema	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Stendo svėrimo sistema	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	-	-	-	-	-

Kapojimo ir krovimo įranga

Žiedas, saugantis nuo perpildymo	◇	◇	◇	-	-	-	-	-	-	◇	◇	◇	-	-	-	-	◇	-	-	-	-
Žiedas, saugantis nuo perpildymo	-	-	-	◆	◆	◆	◆	◆	◆	-	-	-	◆	◆	◆	◆	-	◆	◆	◆	◆
Hidrauliniai priešiniai peiliai	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Mineralų papildymo dubuo	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Maišymo sraigto magnetinis įrenginys	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Maišymo sraigto peilių danga	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
„K-NOX“ maišymo sraigtas	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
„K-NOX“ konteinerio dvigubimio plokštės (80 cm aukščio)	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Mišinio apžiūros kopėčios	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

Šėrimo įranga

1 durys su anga kairėje arba dešinėje	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	-	-	-	-	-
2 durys su anga	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	-	-	-	-	-
3 durys su anga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	-	-	-	-	-
4 durys su anga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	-	-	-	-	-
Centrinės galinės durys	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Iškrovimo konvejeris 0,6 m	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Iškrovimo konvejeris 0,8 m	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Iškrovimo konvejeris 1,1 m	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Krovimo konvejerio greičio rankinis reguliavimas	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇

Įrangos montavimas skirtinguose traktoriuose

Stendas su alkūniniu vėlenu	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Rankinis siurblio stendas	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Hidraulinis stendas su dvigubo veikimo cilindru	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Dviejų greičių pavary dėžė, sumažinanti galios poreikį	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Srauto skirstytuvai	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
Apšvietimo ir saugos įrenginiai, atsižvelgiant į	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

* Priklauso nuo traktoriaus, padangų ir įrangos

** Įranga gali skirtis, atsižvelgiant į šalį

◆ Standartinis

◇ Pasirinktinė įranga

- Negalima

SĄYTIUVAI SU TARPKONVEJERINIAIS KONVEJERIAIS												MAIŠYTIUVAI SU ŠIAUDŲ PŪTIMO TURBINA																		
14.1 CL	15.1 CL	CROSSMIX 14.2 CS	CROSSMIX 15.2 CS	CROSSMIX 16.2 CS	CROSSMIX 18.2 CS	CROSSMIX 20.2 CS	14.2 CS	15.2 CS	16.2 CS	18.2 CS	20.2 CS	PLUS 12.1 DL	PLUS 13.1 DL	PLUS 14.1 DL	PLUS 15.1 DL	PLUS 15.2 DS	PLUS 16.2 DS	PLUS 18.2 DS	PLUS 20.2 DS	PLUS 12.1 CL	PLUS 13.1 CL	PLUS 14.1 CL	PLUS 15.1 CL	PLUS 15.2 CS	PLUS 16.2 CS	PLUS 18.2 CS	PLUS 20.2 CS			
14	15	14	15	16	18	20	14	15	16	18	20	12	13	14	15	15	16	18	20	12	13	14	15	15	16	18	20			
1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2			
Standartiškai kairė ir dešinė pusė												Tiesioginis padavimas per angas, esančias kairėje ir dešinėje								Standartiškai kairė ir dešinėje										
-												Šiaudų pūtimas iki 18 m (kairėje pasirinktinai iki 13 m)																		
5.55	5.59	7.01	7.02	7.02	7.05	7.10	7.01	7.01	7.02	7.05	7.10	5.50	5.53	5.56	5.60	7.01	7.05	7.10	5.47	5.47	5.47	5.47	7.36	7.36	7.36	7.36				
2.86	2.87	2.40	2.40	2.40	2.41	2.42	2.35	2.35	2.35	2.38	2.40	2.80	2.81	2.82	2.84	2.42	2.42	2.44	2.44	2.80	2.81	2.82	2.84	2.35	2.35	2.38	2.40			
NU	NU	2.55	2.55	2.55	2.55	2.55	2.53	2.53	2.53	2.53	2.53	NU	NU	NU	NU	2.53	2.53	2.53	2.53	2.80	2.81	2.82	2.84	2.53	2.53	2.53	2.53			
2.05	2.05	2.38	2.38	2.38	2.38	2.38	1.88	1.88	1.88	1.88	1.94	2.05	2.05	2.05	2.05	1.88	1.88	1.88	1.94	1.95	1.95	1.95	1.95	1.88	1.88	1.88	1.94			
nuo 2.99 iki 3.15	nuo 3.12 iki 3.28	nuo 2.47 iki 2.55	nuo 2.62 iki 2.70	nuo 2.76 iki 2.84	nuo 2.92 iki 3.00	nuo 3.12 iki 3.20	nuo 2.53 iki 2.66	nuo 2.69 iki 2.82	nuo 2.83 iki 2.96	nuo 2.99 iki 3.12	nuo 3.19 iki 3.32	nuo 2.76 iki 2.92	nuo 2.86 iki 3.02	nuo 2.99 iki 3.15	nuo 3.12 iki 3.28	nuo 2.83 iki 2.96	nuo 2.83 iki 2.96	nuo 2.99 iki 3.12	nuo 3.19 iki 3.39	nuo 2.76 iki 2.92	nuo 2.86 iki 3.02	nuo 2.99 iki 3.15	nuo 3.12 iki 3.28	nuo 2.83 iki 2.96	nuo 2.83 iki 2.96	nuo 2.99 iki 3.12	nuo 3.19 iki 3.32			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	550	550	550	440	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	550	550	550	550	550	680	680	680	680	550	-	-	-	-	-	-	-	-	640	640	640	640	680	680	680	550			
1077	1077	880	880	880	880	880	1160	1160	1160	1160	1050	1069	1069	1069	1069	1120	1120	1120	1010	1080	1080	1080	1080	1130	1130	1130	1020			
1289	1280	1080	1080	1080	1080	1080	1370	1370	1370	1370	1260	1285	1285	1285	1285	1330	1330	1330	1220	1290	1290	1290	1290	1370	1370	1370	1260			
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29	16/29			
15/8	15/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	12/8	15/8	15/8	15/8	15/8	12/8	12/8	12/8	12/8	15/8	15/8	15/8	15/8	12/8	12/8	12/8	12/8			
4860	4920	5490	5600	5650	5740	5852	5542	5652	5704	5792	5904	5350	5400	5450	5500	6246	6298	6386	6498	6104	6154	6204	6294	7000	7052	7140	7252			
Tiesiogiai iš traktoriaus vožtuvų												Elektriniai valdikliai																		
Paprasta												Paprasta																		
				385/55 R22.5				435/50 R19.5				15/75 R17.5	400/60 15.5				435/50 R19.5				215/75 R17.5	400/60 - 15.5				435/50 R19.5				215/75 R17.5
59/80	63/85	59/80	59/80	63/85	66/90	70/95	59/80	59/80	63/85	66/90	70/95	45/62 iki 55/75	49/66 iki 59/80	49/66 iki 59/80	52/71 iki 63/85	49/66 iki 59/80	52/71 iki 63/85	55/75 iki 66/90	58/79 iki 70/95	45/62 iki 55/75	49/66 iki 59/80	49/66 iki 59/80	52/71 iki 63/85	49/66 iki 59/80	52/71 iki 63/85	55/75 iki 66/90	58/79 iki 70/95			
2 DA												1 vieno veiksmo vožtuvas su laisvu grįžimu																		
20-50												20-50																		
◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇			
-	-	◇	-	-	-	-	◇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
◆	◆	-	◆	◆	◆	◆	-	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			
-	-	-	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇			
-	-	-	-	-	-	-	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆			

DA: Dvigubas veikimas SA: Viengubas veikimas

KUHN

„MIXED RATIONS“ serija

„KUHN“ SPRENDIMAI



1



2



3



4



5



1. Kompaktiški maišytuvai - 2. Standartiniai maišytuvai
3. Savaeigiai silos pjaustymo ar maišymo furgonai - 4. Nepriklausomi stacionarus maišytuvai
5. Šėrimo robotas

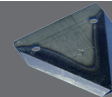
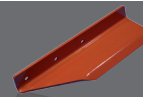
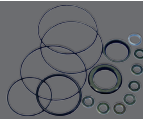
Padėsime išsirinkti
jums tinkantį maišytuvą
www.kuhn.com

be strong, be **KUHN**

KUHN DALYS

PATVARIOS DALYS

Patvarios atsarginės dalys gaminamos „KUHN“ liejyklose ir kalvėse, naudojant pažangiausią techniką. Galite pasiklausti mūsų patirtimi gaminant originalias dalis. Mūsų „KUHN PARTS“ sandėliai, padedant mūsų klientų aptarnavimo ir logistikos paslaugoms, leidžia teikti ūkininkams naudingas paslaugas. Bendradarbiaudami su jūsų artimiausiu įgaliotuoju „KUHN“ atstovu, garantuojame greitą ir patikimą remontą.



Artimiausią „KUHN“ įgaliotąjį atstovą rasite
pasiziūrėję mūsų tinklalapyje
www.kuhn.com

Jūsų patvirtinta partnerė

www.kuhn.com

UAB»DOJUS agro«

Prekybos ir techninės priežiūros centras
Juodonių k. babtų sen. Kauno r. LT- 54336
Tel. +370 37 750 260; Fax. +370 37 750 261.
info@dojusagro.lt - www.dojusagro.lt

Šiame dokumente pateikiama informacija neįaina į sutarties sąlygas, ji yra tik informacinio pobūdžio. Mūsų įrenginiai neprieštaruja pristatymo sąlygų galiojantiems įstatymams. Kad būtų geriau iliustruojamos tam tikros detalės, kai kurie saugos įrenginiai gali būti ne savo vietoje. Eksploatuojant įrangą privaloma naudoti šiuos saugos įrenginius, laikantis reikalavimų, numatytų naudotojo ir montavimo žinyuose. Neviršykite maksimalaus traktoriaus bendrojo svorio, jo keliamosios galios ir maksimalių ašių ir padangų apkrovų. Traktoriaus priekinės ašies apkrova visada turi atitikti pristatymo šalies reikalavimus (Europoje – bent 20 proc. nepakrauto traktoriaus svorio). Pasilekame teisę modifikuoti savo įrangą ir jos jungiamąsias dalis be išankstinio įspėjimo. Šiame dokumente aprašyta įranga, įrenginiai ir jungiamosios detalės yra saugomos bent vieno patento ir (arba) yra registruotos. Šiame dokumente paminėti prekių ženklai gali būti registruoti vienoje arba daugiau šalių.

Taip pat ieškokite
„KUHN“

