

Tajemství kvality



JOSKIN

50 LET ZKUŠENOSTÍ



Z K U Š E N O S T I
H I S T O R I E
T E C H N I C K Á
V Y S P Ě L O S T
K V A L I T A
I N V E S T I C E
V Ý Z K U M
V Ý V O J
T E C H N O L O G I E
SERVISNÍ SÍŤ

1968-2018

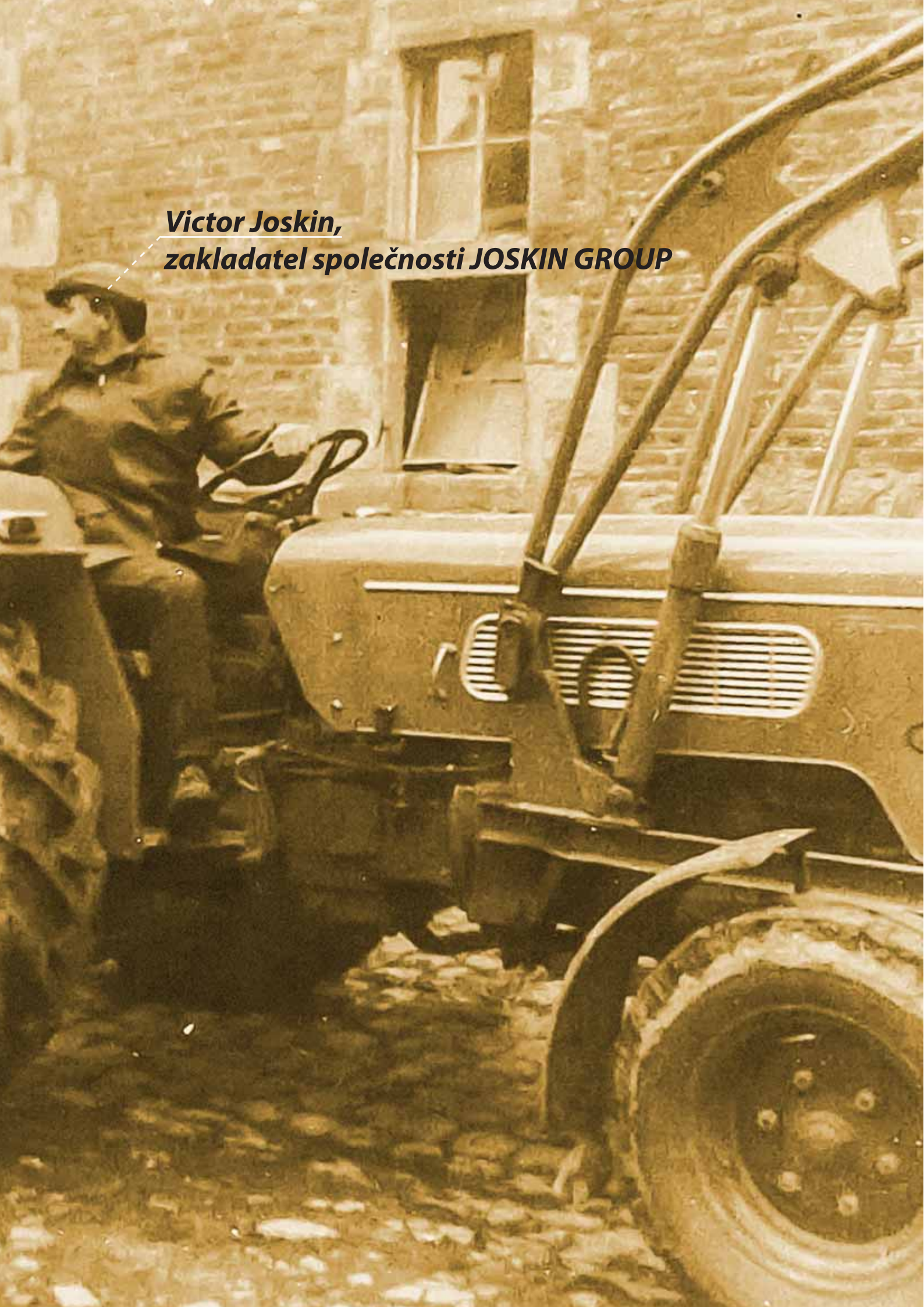
Od roku 1968 čerpáme síly z každodenních vztahů se světem zemědělství.

Rozumíme očekáváním zemědělců a dodavatelů, tedy vás, což souvisí s tím, kde jsme začínali – na venkovských loukách.

Dokážeme předvídat vaše potřeby a poskytovat vhodná profesionální řešení, což je naše práce už 50 let, ale především naše nikdy nekončící vášně.

Victor Joskin

***Victor Joskin,
zakladatel společnosti JOSKIN GROUP***





50 LET ZKUŠENOSTÍ



*Marie-José a
Victor JOSKINOVÍ*

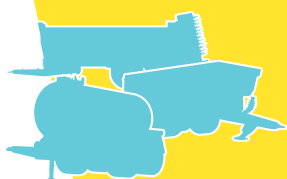
Zakladatelé

*Vinciane
JOSKIN*

**Administrativa
a finance**

*Didier
JOSKIN*

**Výroba
a IT**



55000
PRODANÝCH
STROJŮ



600
OBCHODNÍCH
ZÁSTUPCŮ



80000
UŽIVATELŮ



60
ZEMÍ

Společnost JOSKIN je největším světovým výrobcem přívěsů na aplikaci a přepravu zemědělských produktů.

Naše stroje křížují krajinu po celé Evropě a v mnoha dalších částech světa. Dnes má společnost JOSKIN zastoupení v téměř 60 zemích!

Ze skromných počátků se zemědělský dodavatel vyvinul v mezinárodní skupinu firem. Vedení firmy jejími zakladateli a jejich dětmi zajišťuje strategickou a finanční nezávislost skupiny. Tato autonomie je zárukou dlouhodobé koncepce rozvoje, zaměřené na spokojenost zákazníků.



SÍLA ZKUŠENOSTÍ



PADESÁTILETÁ HISTORIE

1968



Victor Joskin se zapsal do obchodního rejstříku jako smluvní dodavatel.

1972



Společnost postavila nedaleko zemědělského podniku u města Soumagne novou výrobní halu. Byl to začátek podnikání v oboru oprav zemědělských a vinařských strojů a obchodování s nimi.

1974



Začíná dovoz a obchod s různými značkami zemědělských strojů.

1999



Nový výrobní závod v Polsku (Trzcianka) pro potřeby východoevropských zemí.

2002



Nový výrobní závod ve Francii, ve městě Bourges, který je centrálně a strategicky umístěn.

2007



Stavba továrny SPAW TECH v Belgii, která se specializuje na svařování nádrží a koreb výklop-ných přívěsů aplikátorů kejdy.

1^{er}

4.000^e

8.000^e

35.000^e



1984

1990

1996

2017

Vývoj společnosti JOSKIN má za sebou několik významných milníků.

Již v roce 1988 vyvinula společnost JOSKIN na žádost nizozemských zemědělců, kteří měli náročné požadavky na standardy, první aplikátory kejdy.

Tato třicetiletá zkušenost zajišťuje uživatelům strojů JOSKIN vysokou návratnost investic a bezkonkurenční technologické know-how v této oblasti.

1984



Byla vyrobena první kejdomá cisterna JOSKIN (3 500 l).

1988



Komerční úspěch vyžaduje rozšíření výroby. Výstavba průmyslové haly o rozloze 5 000 m² v Soumagne.

1998



V předchozích letech došlo k řadě rozšíření výrobních aktivit. Výstavba výstavní haly o rozloze 4 000 m² v Soumagne v důsledku stále širšího výrobního programu.

2010



Zprovoznění moderního galvanizačního zařízení o ploše 8 000 m² v polské továrně.

2014



Rozšíření podniku a řada investic do nových ultramoderních nástrojů. Přes 20 000 m² nových budov, automatizované sklady, řezací lasery na trubky, zkušební zóny...

...

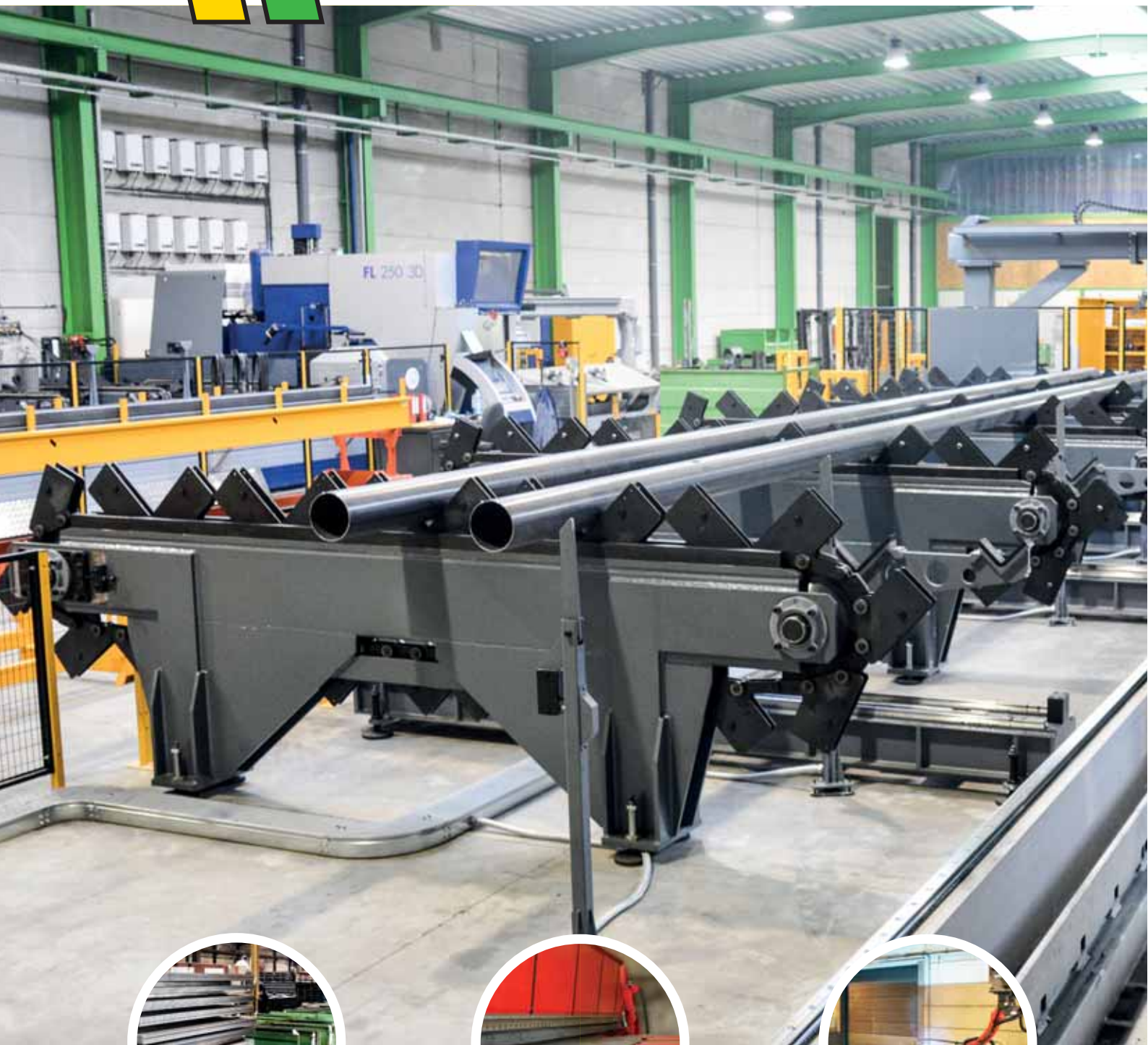


*...Budoucnost...
Tvoříme ji společně s vámi.*

BUDOUCNOST... TVOŘÍME JI SPOLEČNĚ S VÁMI



50 LET TECHNIKY



Ve srovnání s tradiční ocelí nabízí vysokopevnostní ocel vyšší odolnost a flexibilitu při snížené hmotnosti.



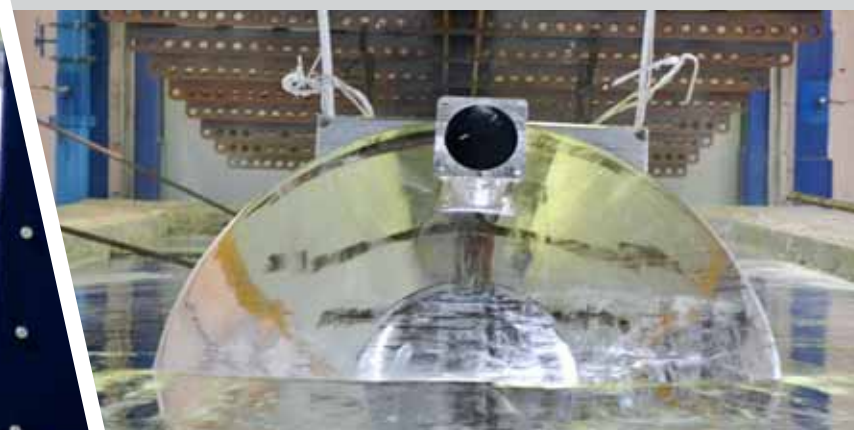
Díky obřím ohýbacím lisům, které dokážou manipulovat s velkými ocelovými plechy, lze snížit počet řezných a svařovacích prací a současně zvýšit odolnost vozidel.



Nejmodernější svařovací roboty zajišťují vysokou přesnost a značnou úsporu času.

Naše továrny jsou vybaveny nejmodernějšími nástroji, abychom vám mohli nabízet co nejlepší zemědělské stroje: dynamická 3D simulace, automatizované lasery, ohýbací lisy, žárové zinkování, svařovací roboty, ...

Tato moderní a vysoce přesná technologie je spojena s pečlivou organizací práce s cílem dodat standardizované komponenty v nejvyšší kvalitě, ale také rychlé a účinné servisní služby díky dostupnosti standardizovaných náhradních dílů.



Naše ultramoderní zařízení pro galvanizaci zajišťuje optimální povrchovou úpravu proti korozi a dlouhou životnost strojů.

VYSOKÉ TECHNICKÉ DOVEDNOSTI



50 LET KVALITY

85 % VYRÁBÍ JOSKIN



Sledovatelnost v celém výrobním procesu strojů je maximální: výměna dat v reálném čase mezi různými koncovými odděleními (přes SAP) a optimalizace logistických toků a zásob jsou zárukou vysoké spolehlivosti všech našich strojů.

Kvalita JOSKIN... Nejedná se o marnivý slogan ani o prázdný slib. Je to naše každodenní výzva. Náš cíl je jasný: Zárukou našeho úspěchu je vaše spokojenost. Tento závazek KVALITY se například projevuje v našem výběru oceli: její vysoká mez pevnosti v tahu výrazně zlepšuje vlastnosti při namáhání a zajišťuje tak požadovanou pevnost pro všechny typy těžkých prací, a to při snížení pohotovostní hmotnosti.

Sami si vyvíjíme a vyrábíme většinu součástí našich strojů (rozmetací ústrojí, hydraulické pístnice nebo náš software ISOBUS) díky naší průmyslové organizaci.






Specifikace typů oceli		
Typ oceli	Mez pevnosti v tahu (kg/mm ²)	Konečné namáhání (kg/mm ²)
S235 ou St 37-2 (tradiční ocel)	23,5	40
S355 ou St 52-3 (tradiční ocel)	35,5	48
S420 (ocel HLE JOSKIN)	42	55
S550 (ocel HLE JOSKIN)	55	61
S690 (ocel HLE JOSKIN)	69	75
HARDOX 400	100	125
HARDOX 450 (KTP HARDOX)	120	140

KVALITA JE NAŠE KAŽDODENNÍ VÝZVA



50 LET INVESTIC




SOUMAGNE
 
65 500 m² 15,8 ha




POLSKA
 
59 000 m² 25 ha



Řezací lasery



Montážní linky



Nízkopodlažní kamion

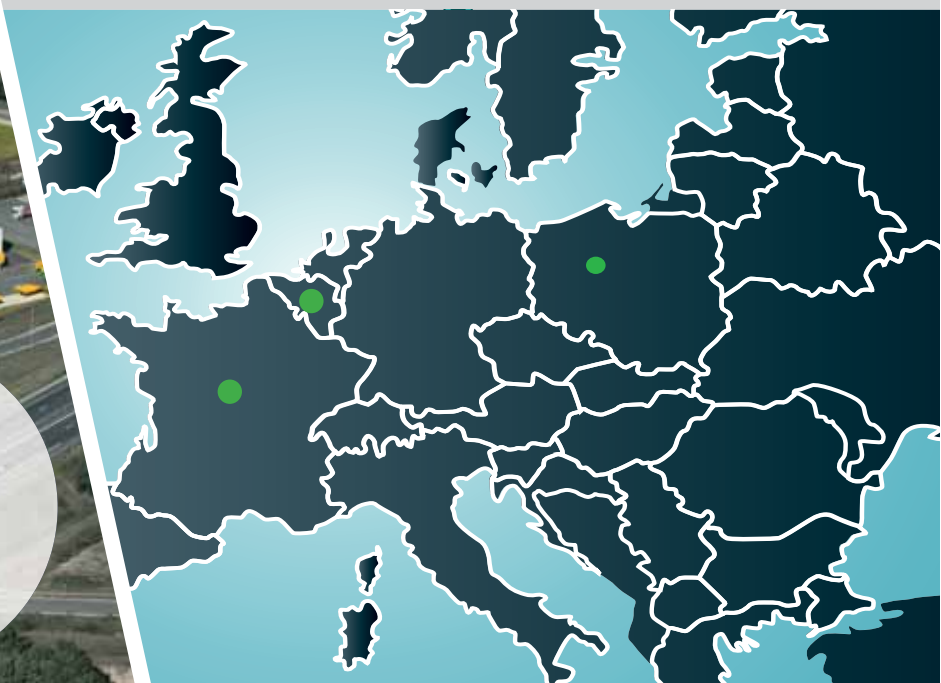


Přeprava námořními kontejnery

Díky své nezávislé rodinné struktuře a předvídatelným kvalitám a podnikatelské síle manažerů má společnost JOSKIN dokonale vyhovující a strategicky umístěné výrobní závody. Vedle nervového centra v Soumagne (Belgie) je společnost JOSKIN ideálně rozmístěna po Evropě díky továrnám v Trzciance (Polsko) a Bourges (Francie). 750 zaměstnanců v těchto továrnách pracuje

koordinovaně za pomoci průmyslových a integrovaných nástrojů IT, které v celé skupině zaručují stejnou výrobní kvalitu.

Společnost JOSKIN má své vlastní oddělení logistiky a vozový park pro přepravu svých strojů. Pozemní a námořní dodávky probíhají na pěti kontinentech.



**NAŠE TOVÁRNY ZKONSTRUUJÍ
A VYROBÍ VŠE, CO POTŘEBUJETE**



50 LET VÝZKUMU A VÝVOJE

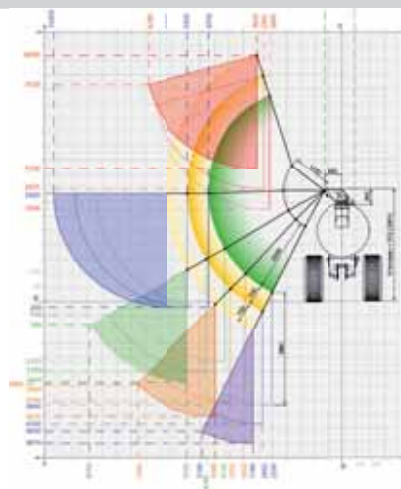


Školení hraje v předvídání vývoje důležitou roli. V našich dvou technických centrech školíme jak naše zaměstnance a spolupracovníky, tak i studenty technických a strojírenských oborů, abychom se připravili na budoucnost, která bude ještě ve vyšší míře vyžadovat vzdělané spolupracovníky, kteří ovládají jak výrobní nástroje, tak stroje JOSKIN.

Naším cílem je udržet náš průmyslový a technologický náskok tak, abychom co nejlépe plnili požadavky zemědělců a dodavatelů.

Vaše potřeby a pracovní metody se ovšem vyvíjejí. Přizpůsobivost jak vůči zemědělcům, tak výrobcům je nutná více než kdykoli dřív.

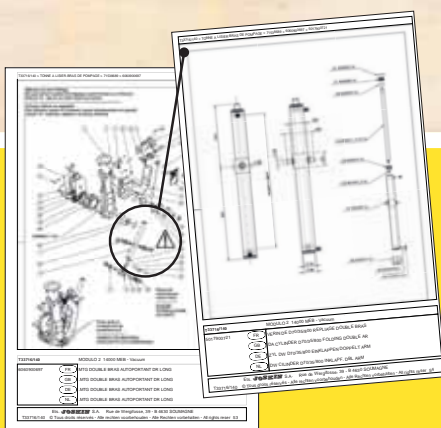
Proto společnost JOSKIN neustále investuje do modernizace svých strojů a do propojených výzkumných a vývojových kanceláří vybavených nejnovějším softwarem. Tyto investice jsou odměněny uznáním zemědělského světa a mnoha cenami a oceněními, které společnost JOSKIN v průběhu let získala!



**KONSTRUUJEME ŘEŠENÍ PŘIPRAVENÁ
NA VAŠE POTŘEBY**



50 LET SLUŽEB



Katalog náhradních dílů a uživatelská příručka pro váš stroj jsou doručeny při dodání stroje. Katalog náhradních dílů obsahuje výkresy a odkazy na součásti.

Všechny části stroje jsou podrobně popsány pomocí přesné nomenklatury, která umožňuje prodejci rychle a efektivně objednat je online.

Naší silnou stránkou je dostupnost náhradních dílů kdykoliv a kdekoliv.

Díky stálým zásobám je zašleme co nejrychleji. Dále se obchodní zástupci firmy JOSKIN zavazují, že budou mít nejdůležitější náhradní díly vašich strojů neustále k dispozici.

JOSKIN vyvíjí a vyrábí 85 % svých součástí. To je důvod, proč může zaručit jejich dodávky i o řadu let později!



**Regálový skladový systém
na náhradní díly.**



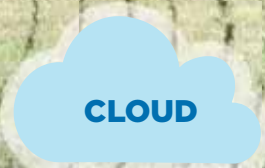
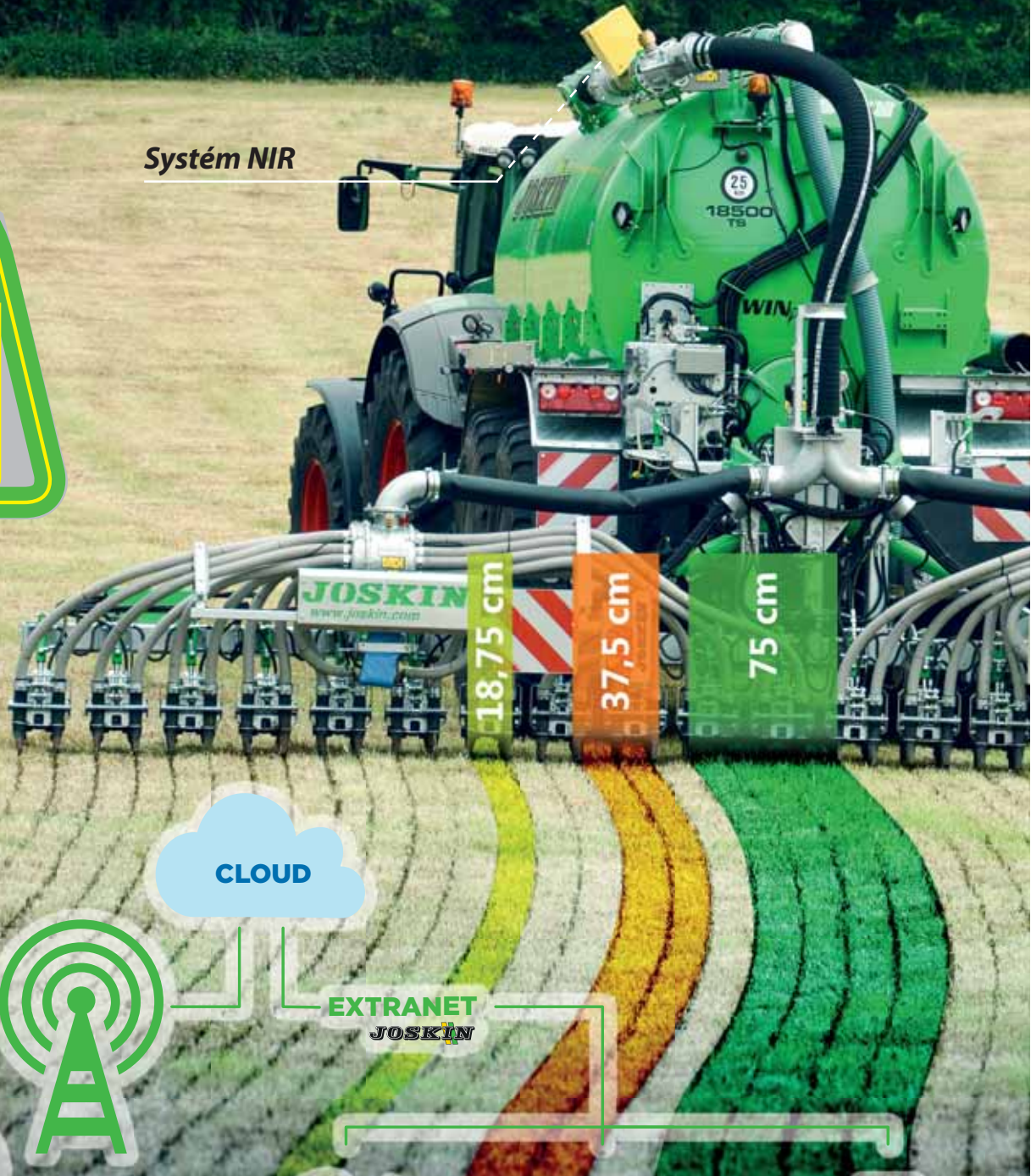
**NAŠE SLUŽBY JSOU VÁM
VŽDY K DISPOZICI**



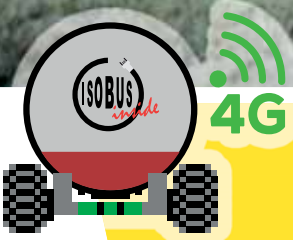
50 LET TECHNOLOGIE



System NIR



EXTRANET
JOSKIN



Společnost JOSKIN investuje rovněž do vývoje diagnostiky svých strojů. Pomocí služby EASY-DIAG se může dealer nebo technik bezdrátově připojit k systému ISOBUS a získat z něj o zařízení údaje, provádět aktualizace nebo přidávat nové funkce (např. kloubové sací rameno nebo aplikátor kejdy).

Přesné zemědělství a využívání shromážděných dat jsou řešením ke zvýšení ziskovosti.

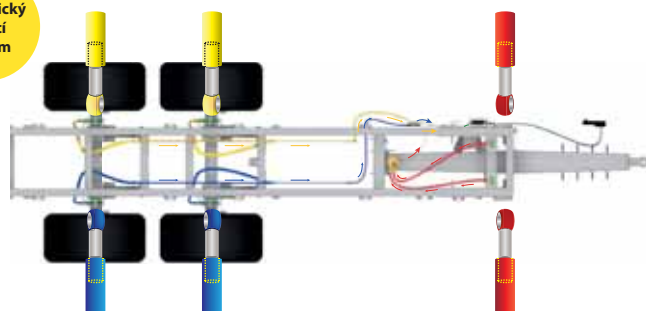
Naši technici vyvíjejí a integrují tyto nové technologie do strojů JOSKIN ve spolupráci s předními výrobci traktorů.

Pár příkladů: Sekční Pilot (ovládání sekcí řízené GPS pro aplikátor kejdy), dynamický vyvažovací systém s tlakovými senzory, hybridní technologie E-Drive, integrace standardizovaného komunikačního protokolu ISOBUS, NIR (infračervená analýza organického složení kejdy), ...



ISOBUS

Dynamický
vážící
systém

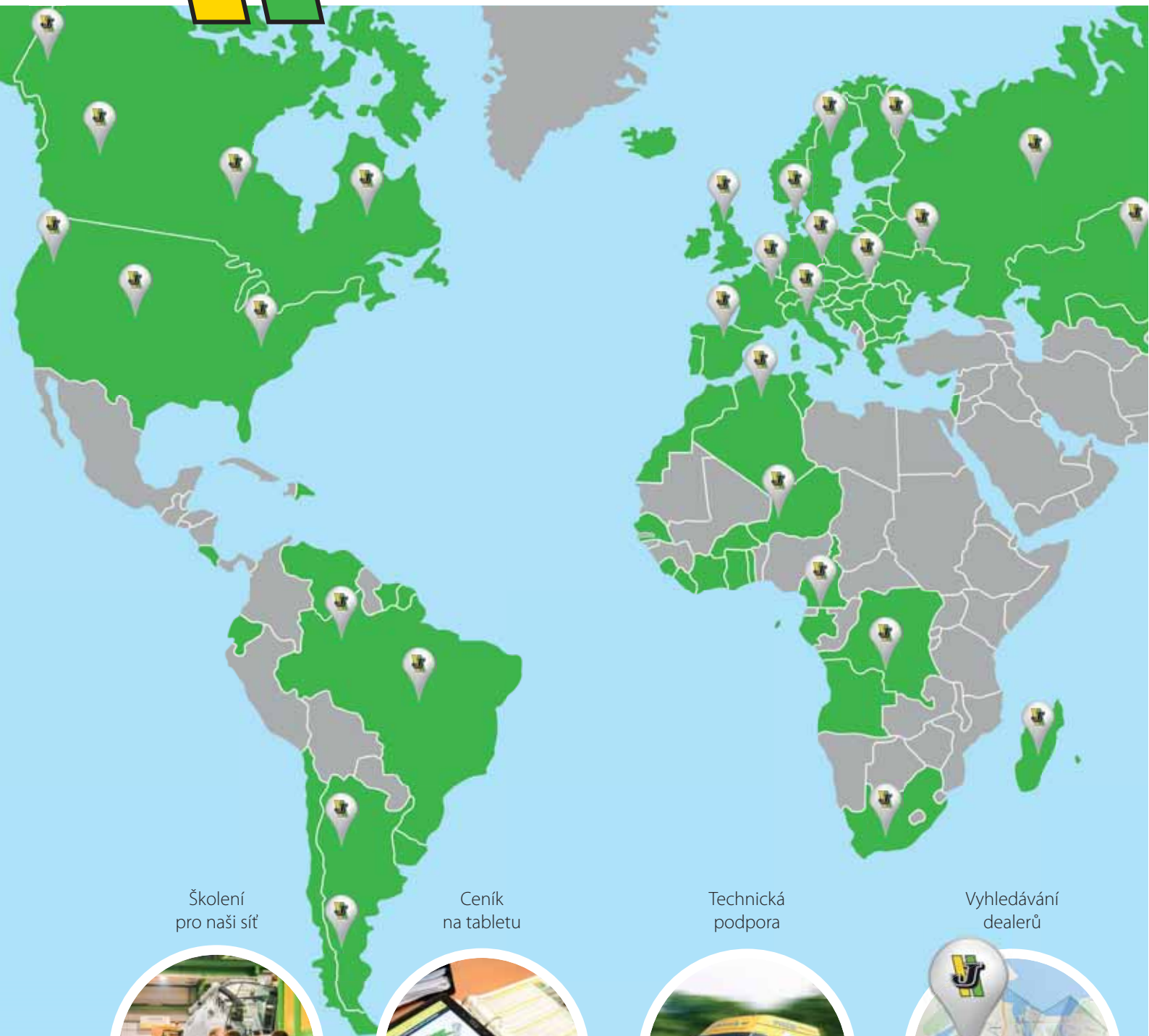


TECHNOLOGIE VE SLUŽBÁCH ZEMĚDĚLCŮ





50 LET BUDOVÁNÍ VÝKONNÉ SÍTĚ



Školení
pro naši síť

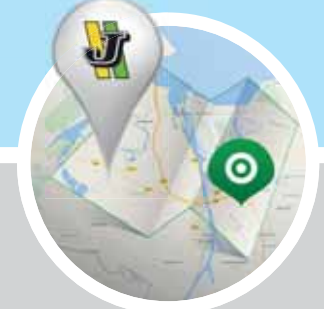
Ceník
na tabletu

Technická
podpora

Vyhledávání
dealerů



JOSKIN
ACADEMY



Naše online nástroje, jako je platforma IT Easy-Tech Extranet, poskytují naší síti všechny potřebné informace pro optimální zprovoznění a údržbu našich strojů. Díky tomu mají naši partneři k dispozici také všechny technické výkresy a uživatelské příručky, pokyny pro údržbu, elektrická a hydraulická schémata nebo katalogy náhradních dílů ke snadnému a rychlému objednání.

Prostřednictvím své mezinárodní sítě je společnost JOSKIN co nejlíže svým zákazníkům.

Společnost JOSKIN rozvíjí své sítě po technické stránce s tím, že se zavázala dodávat sofistikované stroje a současně poskytovat i efektivní poprodejní servis a podporu.

Našich 600 partnerů je vyškolen přímo u nás, aby zvládli naše různorodé produkty a získali veškeré technické a prodejní znalosti. Tímto způsobem se každoročně organizuje 1 000 školících dní (pokud sečtete počet dní a účastníků).

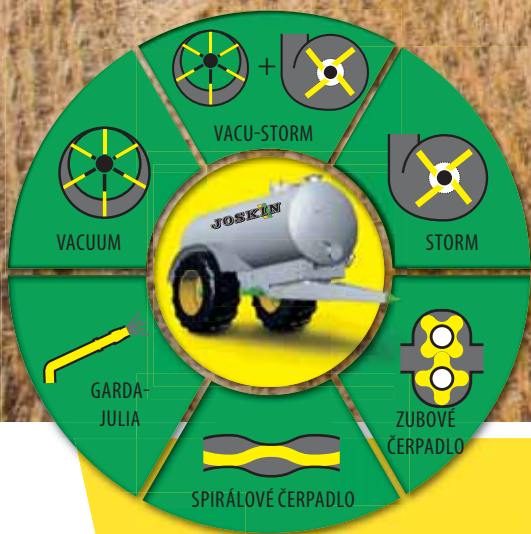


**UŽITEČNÉ RADY A POPRODEJNÍ SERVIS POSKYTUJE
600 OBCHODNÍCH ZÁSTUPCŮ**



KEJDOVÉ CISTERNY

KONCENTRACE ZKUŠENOSTÍ



OD 2 500 DO
32 000 LITRŮ



ALPINA2



MODULO2



COBRA



VOLUMETRA



MACHINE
OF THE YEAR 2017



TETRAX2

Od nejjednodušší kejdové cisterny k té technologicky nejnávšpělejší!

10 modelů, 1 200 volitelných možností... Společnost JOSKIN nabízí řešení veškerých vašich potřeb. Naše cisterny jsou koncentrovanou technikou, výsledkem dlouholetých zkušeností, které jsme získali díky prodeji 35 000 cisteren po celém světě.

Sestava sériově vyráběných komponent zajišťuje spolehlivý stroj přizpůsobený vaší situaci, stejně jako rychlou a přesnou dodávku náhradních dílů.

NOVINKY

VOLUMETRA

Tato ještě lépe říditelná a výkonná cisterna se sníženým těžištěm získala ocenění od mezinárodních novinářů, kteří se specializují na zemědělské stroje. Nabízí celou řadu nových možností, díky čemuž se jedná o jedinečné vozidlo, které se přizpůsobí požadavkům moderního zemědělství.

Nové horní sací rameno

Pozinkované horní rameno s otočným bodem na přední straně nádrže umožňuje sání z hlubších jam. Dále je jeho hlavní specifikací multifunkčnost, protože dokáže čerpat z nádrže, z zásobníhokontejnerunebozplnicíhotrychtýře, stejně jako i v kombinaci s integrovaným nebo ponorným turbo-fillerem.

NIR

Ve spolupráci s firmou John Deere nabízí společnost JOSKIN technologii, která analyzuje složení kejdý v reálném čase (NPK). Tento systém se připojuje přes připojení ISOBUS a je vestavěn do cisteren JOSKIN vybavených poměrovým průtokoměrem. Tyto údaje umožňují co nejlépe řídit případné přidávání minerálních hnojiv (v závislosti na dostupnosti ve vaší zemi).



Kejdová cisterna VOLUMETRA



Horní sací rameno



Analyzační systém NIR



QUADRA



X-TREM



EUROLINER



Q-BIGLINER



TETRALINER



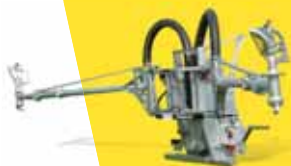


APLIKÁTORY KEJDY

ZVYŠTE ÚČINNOST POUŽÍVÁNÍ ORGANICKÝCH HNOJIV!



OD 2,8
DO 36 M



TWINJET



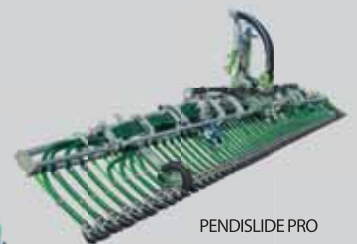
PENDITWIST



MULTITWIST



PENDISLIDE



PENDISLIDE PRO

Optimální využití organického hnojiva znamená využívání bohatého a dostupného zdroje, který zlevňuje a zvyšuje výnos orné půdy a luk. Aby se zachovaly přírodní vlastnosti těchto organických hnojiv v co největší míře, jsou aplikátory kejdá JOSKIN vyvinuty tak, aby se podstatně snížily ztráty, způsobené těkavostí. Kejdá tak zůstává velmi bohatá na organickou hmotu, dusík, fosfor, draslík, hořčík atd.

Náš sortiment pokrývá všechny druhy potřeb: aplikace do luk (pomocí disků nebo vlečných botek), orné půdy (pomocí pevných nebo ohebných radliček a disků), hadicové aplikátory a různé typy rozstřikovačů.

Ať už se jedná o jakýkoli model, jde o krátkodobou a výnosnou investici.

NOVINKY

TERRAFLEX XXL

Nová konstrukce rámu tohoto aplikátoru, který je standardně vybaven čtyřmi koly, splňuje požadavky velkých zemědělských koncernů. Díky snížené rozteči řádků na 30 a 37,5 cm se kejdá rozšiřuje stále rovnoměrněji, aniž by bylo nutné množství vstříkované látky zvyšovat (aby se tak splnily standardy aplikace). Je možné aplikovat s roztečí 75 cm, díky čemuž lze sít ve stejných řádcích s řízením přes GPS.

SOLODISC XXL

Nový model SOLODISC XXL je určený pro velké farmy a podniky služeb a je k dispozici se dvěma novými šířkami (7,5 m a 8,25 m). Jeho nový, velmi robustní podvozek, 2 vertikální řezací hlavy Scalper® a rozteč řádků 18,75 cm zajišťují maximální účinnost.

PENDISLIDE PRO

Nový hadicový aplikátor PENDISLIDE PRO zvyšuje přesnost aplikace tím, že dokonale kopíruje profil terénu. Optimalizovaná konstrukce rámu v kombinaci s působením koleček umožňuje udržet všechny botky na zemi, dokonce i na nerovném povrchu. Botky Ertalon odolné proti opotřebení otevírají malou drážku, do které se vstříkuje kejdá. Živiny se tímto způsobem aplikují velmi přesně co nejblíže kořenům a bez znečištění rostlin. PENDISLIDE PRO je k dostání v rozměrech 12, 13,5, 15 a 18 m s roztečí řádků 25 cm.



TERRAFLEX XXL



SOLODISC XXL



PENDISLIDE PRO



MULTI-ACTION



SOLODISC-SOLODISC XXL



TERRASOC



TERRAFLEX/2 - TERRAFLEX/2 XXL - TERRAFLEX/3



TERRADISC





ROZMETADLA HNOJE

ROZMETADLO HNOJE, KTERÉ VYHOVUJE VAŠEMU TRAKTORU I POTŘEBÁM



OD 8
DO 25 M³



SIROKO



TORNADO3



TORNADO3 HORIZON

Rozmetadla hnoje JOSKIN mají rozsáhlou standardní výbavu: rozmetací ústrojí se vinutými spirálami pro intenzivní oddělení a velkou šířku aplikace, zesílený hnací hřídel a vývodový hřídel, ovládání pohyblivého podlahového pohonu regulátorem s konstantním tlakem, posuvnou podlahu s dopravními řetězy stupně 80, snadno dosažitelný napínák podlahy umístěný mimo korbu a kompenzační pružinu pro nastavení atd.

Naše modely jsou vhodné jak pro těžký, tak pro lehký hnůj a jsou dostupné s vertikálním rozmetacím ústrojím nebo rozmetacím stolem, průchodem od 3 do 50 t/ha a objemem dle DIN od 8 do 25 m³ (před dveřmi).

Rozmetadla hnoje JOSKIN se snadno obsluhují a při práci poskytují nejvyšší míru pohodlí.

NOVINKY

TORNADO3 HORIZON

TORNADO3 je k dispozici ve dvou nových modelech s rozmetacím stolem HORIZON, který je určen k drčení a rozmetání všech druhů materiálů na velkou šířku (hnůj, kompost, organický odpad, vápno, drůbeží hnůj apod.). Díky úzkému tělu, výkonnému a přesnému aplikačnímu stolu a dvěma agresivním vodorovným válcům umožňuje dokonalé rozmetání i při malých objemech materiálu.

Ferti-SPACE 2

Tento stroj byl zkonstruován pro zvládnutí velkých objemů a má řadu vylepšení, včetně nejmodernější konstrukce korby (snížené zatížení, šroubovaný podvozek atd.). Chráněné a centralizované hydraulické hadice, pohyblivá podlaha se šroubovanými lamelami a ochrana Ertalon zajišťují plynulou a tichou práci.

Ferti-SPACE 2 HORIZON

Rozmetadlo Ferti-SPACE 2 je určeno pro výkonné traktory (min. 120 HP) a intenzivní práce. Toto rozmetadlo obsahuje dva vodorovné válce o průměru 600 mm (300 ot/min) a dva aplikační kotouče o průměru 1100 mm (420 ot/min), které zajišťují přesnou práci ve velkých šířkách.



TORNADO3 HORIZON



Ferti-SPACE 2



Ferti-SPACE 2 HORIZON



FERTI-CAP



FERTI-SPACE 2



FERTI-SPACE 2 HORIZON

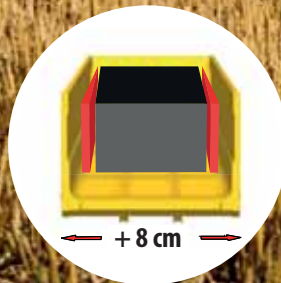


SKOŘEPINOVÉ ZEMĚDĚLSKÉ NÁVĚSY

PŘEVÁŽEJTE UŽITEČNÝ
NÁKLAD MÍSTO ŽELEZA!



OD 10
DO 46 M³



JEDNONÁPRAVOVÝ NÁVĚS TRANS-CAP



DVOUNÁPRAVOVÝ NÁVĚS TRANS-CAP

Výklopné NÁVĚSY Trans-CAP a Trans-SPACE jsou robustní stroje, které se vyrábí výlučně z oceli s vysokou pevností v tahu, díky čemuž mají nižší pohotovostní hmotnost, a tím pádem vyšší užitečné zatížení.

Pro tyto vyklápěcí návěsy skořepinové konstrukce je také typická vynikající vykládací kapacita. Jejich kónická korba (vzadu o 8 cm širší) umožňuje rychlé a plynulé vyklápění.

Další zvláštnost, poloha výklopného pístu na přední části podvozku, snižuje namáhání korby a vozidlo je díky tomu maximálně stabilní. Dvojitý výkyvný rám, na němž je namontován hydraulický píst, kompenzuje zkroucení způsobené vyklápěním.

NOVINKY

Hydraulické nástavky

Na některých modelech Trans-SPACE doporučuje společnost JOSKIN používat 500 mm vysoké hydraulické ocelové nástavky.

Jsou praktické, rychlé a umožňují rychlejší nakládání při zachování vysokého užitečného zatížení.

Nakládací výšku lze nastavit - např. při sklizni brambor - tím, že je snížíte. Tak se snadno sníží výška padání brambor..

Boční vyklápění

Systém bočního vyklápění na návěsích Trans-CAP 6000/20BC150 a 6500/22BC150 umožňuje zvýšení jejich multifunkčnosti tím, že usnadňuje vykládání v nízkých budovách.

Je také možné zvýšit přepravované užitečné zatížení tím, že vzadu připojíte další přívěs Tetra-CAP.

TELECOVER

Zaplachtování TELECOVER nemá nosníky v korbě, a je proto ideální pro přepravu brambor nebo obilí.

Je upevněno na rámu, který je ke korbě upevněn šrouby a ovládá se hydraulicky. Díky vynalézavé konstrukci lze zadní čelo otevřít i se zavřenou plachtou.



Hydraulické nástavky



Boční sklápění



Telecover



DVOUNÁPRAVOVÝ NÁVĚS TRANS-SPACE



TŘÍNÁPRAVOVÝ NÁVĚS TRANS-SPACE





PŘÍVĚSY S BOČNÍM VYKLÁPĚNÍM

ODOLNÁ KORBA



OD 3
DO 24T



TRANS-EX



DELTA-CAP

Společnost JOSKIN nabízí kompletní řadu přívěsů s bočním vyklápěním, které jsou vyráběny sériově ze speciální oceli s vysokou pevností v tahu, což zajišťuje trvalou odolnost i při poměrně nízké hmotnosti. S výjimkou verze Trans-EX je podvozek přívěsů s bočním vykládáním JOSKIN plně pozinkovaný.

Všechny okraje korby jsou opatřeny vysoce odolnými těsněními z umělé pryže pro dokonalou těsnost.

Je třeba uvést i další specifikace podle modelů: možnost zapojit další přívěs, nízké těžiště, zadní a boční vyklápění, výběr modulových bočních panelů, stejně jako silážní nástavby, zaplachtování, ...

NOVINKY

Vyšší, rozšířená užitečná hmotnost

Dva nové modely sklápěcích přívěsů typu Delta-CAP jsou k dispozici s vyššími nástavbami (800 + 600 mm a 800 + 800 mm), které umožňují přepravu 17 a 19 m³ DIN v závislosti na konfiguraci.

Díky třístranné vyklápěcí soustavě se může Delta-CAP používat samostatně nebo s dalším vzadu připojeným přívěsem Tetra-CAP.

V této konfiguraci je tedy možné efektivně zvýšit přepravované objemy a hmotnosti.

Tetra-SPACE s podvozkem Dolly

Dva nové modely Tetra-SPACE (7525/28TR160 a 7525/31TR180) jsou vybaveny podvozkem Dolly s točnou na přední nápravě. Tyto dva sklápěcí přívěsy jsou speciálně konstruované pro přepravu těžkých břemen na dlouhé vzdálenosti, mají objem 28 a 31 m³ pro užitečné zatížení 24 t. Jejich systém Dolly, který je namontován na předimenzovanou nápravu (profil 150 mm), přenáší hmotnost na oko, což umožňuje vyšší max. přípustné užitečné zatížení a vynikající ovladatelnost.*

**Homologace za podmínek v závislosti na zemi.*



Delta-CAP a Tetra-CAP



Tetra-SPACE s podvozkem Dolly



TETRA-CAP



TETRA-SPACE





PRŮMYSLOVÉ NÁVĚSY

KONSTRUOVANÉ
PRO NEJNÁROČNĚJŠÍ
PRÁCE!



OD 9
DO 27T



HARDOX[®]
IN MY BODY



TRANS-KTP 9/45



TRANS-KTP 11/45



TRANS-KTP 15/45

Co se týče náročných prací, vybudovala si společnost JOSKIN celosvětově vynikající pověst. Sklápěcí přívěsy Trans-KTP jsou dokonalým příkladem našeho zvládnutí výrobních procesů. Jejich robustnost a snížená hmotnost jsou výsledkem konstrukce z oceli HARDOX 450, která dovoluje maximální namáhání třikrát vyšší než tradiční ocel.

Jejich velká světlá výška, vynikající stabilita, komfort při jízdě, dlouhá životnost a snadné sklápění díky kónickému tvaru korby jsou uživateli zvláště ceněny.

Sklápění

Teleskopická pístitice je umístěna na dvojitěm výkyvném rámu s mazanými ložisky a je vestavěna do přední části podvozku. Tento systém vyrovnává kroucení způsobené vyklápěním a účinně chrání hydraulický píst a karoserii před deformacemi. Zadní a horní poloha pantů zvyšuje výšku vykládky.

Hydraulické zadní čelo

Snadnost a hladkost vyklápění byly co nejvíce optimalizovány díky jednodílnému hydraulickému čelu s vysokým úhlem otevření. Bezpečnost je v centru pozornosti: ochrana proti přetlaku reguluje tlak oleje, aby nedošlo k poškození systému. Pokud prasknou hydraulické hadice nebo pokud se zastaví traktor, zpětný ventil na každém pístu dveří udrží čelo v dané poloze.

Úzký podvozek

Společnost JOSKIN vyvinula úzký podvozek, který umožňuje osazení přívěsu Trans-KTP širokými koly (do 666 mm), přičemž nepřekračuje celkovou šířku 2 550 mm. Tato konfigurace také poskytuje větší rejď při zatáčení a lepší komfort jízdy.



Trans-KTP 9-45



Trans-KTP 17-50



Trans-KTP 27-65 TRM



TRANS-KTP 17/50



TRANS-KTP 22/50



TRANS-KTP 27/65 TRM



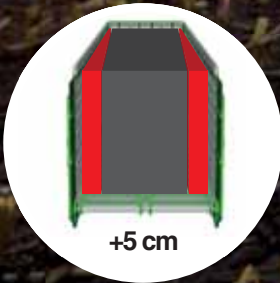


SILO-SPACE SILÁŽNÍ NÁVĚS

OBJEM A ZISKOVOST



AŽ DO
59 M³



SILO-SPACE



SILO-SPACE

Velké silážní návěsy Silo-SPACE sestávají z kónického těla s pohyblivou podlahou, která zajišťuje plynulé a rychlé vykládání objemů do 59 m³.

Návěs Silo-SPACE byl navržen na obzvlášť robustním základě a je vybaven hydraulicky odpruženým podvozkem JOSKIN, který je velmi stabilní a pohodlný jak pro jízdu v polích, tak na silnici.

Návěs se snadno a bez ucpávání vykládá díky kónickému tvaru korby a velké výšce zadních dveří (40 cm), které se otevírají pomocí dvou dvojčinných hydraulických pístnic.

NOVINKY

Nová korba, větší objem

Nový návěs Silo-SPACE 2 se sníženým těžištěm je konstruován tak, že každý konstrukční prvek hraje v jeho celkové odolnosti svou roli. Díky tomuto procesu a moderní konstrukci je maximálně odlehčený, ale má i vyšší kapacitu, dosahující až 5 m³ navíc.

Korba stojí na velmi robustní samonosné základně a dokonale kombinuje oj s podvozkem a zajišťuje tak skvělou stabilitu.

Maximální ovladatelnost

Všechny modely návěsu Silo-SPACE 2 jsou standardně vybaveny hydraulicky odpruženým podvozkem. Díky konstrukci Hydro-Tandem/ Hydro-Tridem od společnosti JOSKIN je jeho tíha dokonale rozložena na všechna kola.

Rychlé vykládání

Aby se zajistila konstantní doba vykládky bez ohledu na polohu korby, je návěs Silo-SPACE 2 vybaven «kloubovou přední stěnou», která se pohybuje s nákladem a tlačí materiál vpředu směrem k pohybující se podlaze.

Rychlost pohybující se podlahy je oproti předchozí generaci o 25 % vyšší, zejména díky dodatečnému výkonu přenášenému na pohyblivou podlahu dvěma novými převodovkami.



Silo-SPACE 2



Silo-SPACE



Silo-SPACE



SILO-SPACE 2



SILO-SPACE 2





VÍCEÚČELOVÝ NÁVĚS DRAKKAR

NAŠE NEJVŠESTRANNĚJŠÍ ZAŘÍZENÍ



AŽ DO
52 M³



DRAKKARD150



DRAKKART150

JOSKIN DRAKKAR je víceúčelový návěs umožňující přepravu nejrůznějších druhů materiálu (siláž, zrní, štěpka, řepa, brambory atd.).

Díky polyesterovým bočním stěnám vyztuženým skelnými vlákny byla výrazně snížena hmotnost prázdného vozidla. Boční stěny odolné vůči UV záření mají také hladký povrch, který zabraňuje lepení se materiálu.

Návěs DRAKKAR se vykládá velmi rychle pomocí pevného průmyslového dopravního pásu v kombinaci s pohybem přední stěny, která materiál podpírá, aniž by jej stlačovala.

NOVINKY

Hydraulické nástavky

Korba návěsů DRAKKAR o výšce 150 cm byla navržena tak, aby snížila výšku nakládky (u brambor, zeleniny, hnoje atd.). V rámci udržení vysokého objemu karoserie navrhuje společnost JOSKIN využívat na všech čtyřech stranách hydraulické nástavky o výšce 800 mm.



Hydraulické nástavky 800 mm

DUO-COVER

Tento nový krycí systém je k dispozici pro všechny silážní návěsy Silo-SPACE i pro víceúčelové návěsy DRAKKAR. Je tvořen dvěma krycími sítěmi upevněnými po obou stranách korby, které lze poskládat do tvaru kopule, aby se účinně zabránilo ztrátám siláže během přepravy.



Duo-Cover

Vyklápěcí bočnice

Vyklápěcí bočnice je 3 700 až 4 700 mm dlouhá a 800 mm vysoká, v závislosti na modelu. Snižuje výšku nakládání na jeden metr a tím usnadňuje nakládání sklízně. Z bezpečnostních důvodů je hydraulicky řízená a v horní poloze se mechanicky zablokuje.



Vyklápěcí bočnice



DRAKKARD180



DRAKKART180





NÁKLADNÍ SYSTÉM CARGO

SPOUSTA MOŽNOSTÍ,
JEDEN PODVOZEK!



**Systém
«Twist-Lock»**



CARGOTSM



CARGOTRM

Systém CARGO je modulární a ekonomické řešení vyvinuté tak, aby co nejlépe využívalo nejrůznější zemědělské nástavby.

Jeden podvozek dokáže využít 5 různých typů nástaveb!

Podle potřeby jej lze osadit kejdovou cisternou s aplikátorem nebo bez něj, rozmetadlem hnoje, silážní korbou, korbou DRAKKAR nebo zemědělskou sklápěcí korbou skořepinové konstrukce.

Převodovka s vývodovou hřídelí

Vývodové hřídele jsou navrženy tak, aby vyhovovaly jakémukoli druhu nástavby. Mohou proto jednoduše pohánět sklápěcí čerpadlo přívěsu Trans-CARGO nebo čechrač silážního přívěsu Silo-CARGO.

Podvozek

Podvozek návěsu CARGO je standardně vybaven stejným hydraulickým odpružením jako nápravy Hydro-Tandem nebo Hydro-Tridem. Tento typ podvozku funguje v uzavřeném hydraulickém obvodu na principu spojitých nádob a má tu výhodu, že přetahuje nápravy přes překážky a zajišťuje velkou světlou výšku.

Montáž/demontáž nástaveb

Zařízení se instaluje velmi rychle a s minimem prostředků díky vodítkům a spojovacím prvkům «Twist Lock» na celém podvozku. Návěs CARGO je také vybaven zadními háky, vyvažujícími kmitání přenášené nástavbou. Kombinace těchto chytře vymyšlených systémů zajišťuje vysokou úroveň komfortu a ziskovosti.



Podvozek



DRAKKAR-CARGO



DRAKKAR-CARGO



SILO-CARGO



VACU-CARGO



FERTI-CARGO 2



TRANS-CARGO





CARGO-LIFT

VÝKONNOST
A SPOLEHLIVOST



OD 8
DO 30T

VACU-CARGO-LIFT

KEJDOVÉ CISTERNY JOSKIN VHODNÉ
PRO SYSTÉM CARGO-LIFT



VACU-CARGO-LIFT

Kompaktní a robustní systémy JOSKIN CARGO-LIFT jsou vybaveny hákovým zvedákem, který je ideálně integrován do zemědělského podvozku.

Na něj může být umístěno několik nástaveb, jako jsou kontejnery, kejdivé cisterny nebo silážní nástavby. Díky této všestrannosti se dokonale hodí na silnici i na pole.

Výbava návěsů JOSKIN CARGO-LIFT je přizpůsobena typům požadované činnosti: teleskopický systém čelního nosníku s našroubovým zdvihacím hákem z nedeformovatelné oceli, hydraulické písty integrované do podvozku, standardní hydraulické zamykání kontejnerů zevnitř ven, asistované sklápění hydraulickým pístem, dodržování norem DIN, CHEM a SVENSK, a spousta jiného!

NOVINKY

Cargo-LIFT CLXE maximální šířka 2,55 m

Hákové zvedáky se v řadě zemí nepovažují za zemědělské stroje. Aby bylo možné uživatelům nabídnout nějaké řešení, 2 nové modely CLXE nepřekračují šířku 2,55 m, která je v některých zemích vyžadována.

Tyto 2 stroje mají podvozek šířky 900 mm (oproti 1 046 mm u ostatních modelů CLX), který byl speciálně navržen tak, aby nepřekročil šířku 2,55 m, pokud jsou vybaveny pneumatikami o rozměru 600 mm.*

Dynamický systém vážení

Na modelech vybavených hydraulickou ojí a podvozkem lze namontovat systém vážení s bezdrátovým terminálem v kabině traktoru (kompatibilní s ISOBUS).

Snímače tlaku vysílají signály tak, aby se váha zobrazovala na obrazovce v kabině traktoru.

Další obrazovku lze nainstalovat na nakladač nebo na vozidlo, aby bylo možné váhu kdykoliv zobrazit.

**Homologace v závislosti na zemi.*



CARGO-LIFT



VACU-CARGO-LIFT



CARGO-LIFT CL



CARGO-LIFT CLX





PŘEPRAVNÍKY BALÍKŮ A NÍZKÉ PŘÍVĚSY

NAŠE DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ



OD 6
DO 12 M



PŘÍVĚS WAGO



PŘÍVĚS WAGO

Tažené nebo polonesené přívěsy WAGO jsou určeny k přepravě balíků slámy nebo sena. Tyto přívěsy využívají výhod moderního a standardizovaného výrobního procesu a jsou vyrobeny ze speciální oceli a vybaveny bočním 4 cm silným okrajem pro bezpečnou přepravu. V závislosti na modelu jsou k dispozici v délce 6, 8, 10 a 12 m.

Společnost JOSKIN také vyrábí multifunkční podvalníky pro přepravu na pracovištích. Tyto přívěsy mají zesílený podvozek a dřevěnou podlahu o tloušťce 40 mm.

Snadno se nakládají dvěma nakládacími rampami s hydraulickým spouštěním nebo úplným spuštěním podlahy.

TAŽENÝ PŘÍVĚS WAGO

Díky nové točně taženému přívěsu WAGO je manévrování s ním jednoduché a manévrovatelnost zvyšuje i vysoký rejď. Tento přívěs je k dispozici jako dvoj- nebo trojnápravový model o délce 8, 10 nebo 12 m. Podle vašich potřeb mohou naše přívěsy splňovat vyšší požadavky na užitečné zatížení: nadměrně dimenzované profily, vyztužené nápravy a brzdový systém v poměru k přípustnému užitečnému zatížení.

Hydraulické boční žebříky

K taženým přívěsům na balíky WAGO lze namontovat hydraulické boční žebříky, které zajistí bezpečné a rychlé používání. Umožňují snadné zajištění nákladu jednoduchým ovládáním hydraulické funkce zvedání. Poté jsou udržovány na místě zpětnými ventily. Lidský zásah je tak minimální. Používání popruhů ani následná pravidelná kontrola již nejsou nutné.

Multifunkční přívěs WAGO-LOADER

Umožňuje přepravu balíků i strojů díky dvěma nakládacími rampami s hydraulickým spouštěním a zvedáním.

Pro snadnější naložení strojů se zadní strana podlahy naklání o cca 1 m. A konečně, pro správnou stabilitu během manipulace jsou na zadní straně vozidla standardně namontovány dva teleskopické podpůrné stojany.



Tažený přepravník balíků WAGO



Hydraulické boční žebříky



WAGO-LOADER



SEMI WAGO



WAGO-CARRIER



WAGO-LOADER



PŘEPRAVNÍKY DOBYTKA

BEZPEČNÁ A POHODLNÁ DOPRAVA



PODLAHA
OD 5 DO 9 M



BETIMAX RDS-G



BETIMAX RDS-G

Návěsy na přepravu zvířat JOSKIN jsou navrženy pro přepravu živých zvířat. Kombinují vysoké pohodlí s optimálním využitím. Jejich 210 cm vysoká karoserie je velmi robustní a v závislosti na modelu je k dispozici v délce od 5 do 9 m, aby bylo možné přepravit až 14 zvířat.

Všechny prvky systému BETIMAX byly optimalizovány, aby byla zajištěna maximální bezpečnost: protiskuzová podlaha

(stromčekový plech nebo pružná pryskyřice v závislosti na modelu), zaoblené úhly pouzder kol atd. Verze RDS je rovněž vybavena odpružením oje pomocí příčných listových per s cílem absorbovat otřesy během přepravy. Tyto návěsy pro dobytek jsou vybaveny nátěrem s vysokou odolností proti působení výkalů a je pro ně typická snadná údržba.

Snadná nakládka

Systém Betimax RDS je vybaven systémem «naklání». Náprava (nápravy) je (jsou) namontována na dvojčinných hydraulických pístech, aby se přívěs snížil na zem. Výška nakládky a vykládky je tedy omezena na 14 cm, zatímco přepravní výška je 63 cm. Díky tomuto sklopnému systému je odstraněna naháněcí rampa, čímž se při nakládce nebo vykládce zvířat zabrání nechtěné manipulaci ze strany uživatele, stejně jako nebezpečí nehody. Každý hydraulický píst je také vybaveno zpětným ventilem, který zabraňuje pádu vozidla, pokud by praskly hydraulické hadice.

Řada volitelného příslušenství

Návěsy na přepravu zvířat BETIMAX mohou být vybaveny bočními naháňkami, které mohou být upevněny na závěsech nebo na kolejích. Tato volba usnadňuje nahánění zvířat na návěs. Jsou zavěšeny na bočních stěnách vozidla a tím zajišťují vysokou úroveň bezpečnosti během přepravy.

Aby bylo možné přizpůsobit se všem situacím, je k dispozici také několik typů vnitřních přepážek: na nastavitelných podpěrách, dvoudílná nastavitelná, nízká pro malá zvířata, dveře na kolejnici apod.

Vezměte prosím na vědomí, že všechny naše návěsy na živá zvířata jsou standardně vybavená oblouky, které zvyšují robustnost karoserie a umožňují volitelně použít na přívěsu ochranné zaplachtování.



BETIMAX RDS-G



BETIMAX R



BETIMAX RDS-P



BETIMAX R

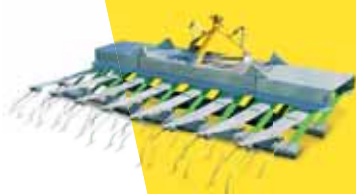


PROVZDUŠŇOVAČE TRÁVNÍKŮ

SPECIALISTA NA ZAŘÍZENÍ PRO PÉČI O PASTVINY



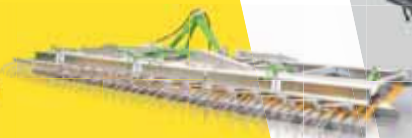
OD 1,2
DO 9,6 M



BF-GARDEN



BF



EB-R4S



RENOVA

Naše řada provzdušňovačů je navržena tak, aby efektivně udržovala a regenerovala vaši louku a tím zajistila trvalý dostatek kvalitní trávy.

Díky specifické kombinaci nástrojů, speciálním úpravám a přizpůsobené hmotnosti jsou všechny stroje navrženy tak, aby cíleně bojovaly s mechem, plevely, krtinci atd. na loukách.

Provozdušňovače trávníků JOSKIN jsou k dispozici v nejrůznějších šířkách (až 9,6 m) a fungují na všech typech površích a dokáží se přizpůsobit všem typům traktorů.

NOVINKY

Pneumatické secí stroje s hydraulickým pohonem

Společnost JOSKIN spolupracuje s firmou APV na osazení svých provzdušňovacích strojů SCARIFLEX a RENOVA kompaktními pneumatickými secími stroji. Mají objem nádrže 300 l, značný záběr (od 1 do 12 m) a zajišťují přesný a homogenní výsev. Pro menší šířky (pod 8,40 m) spolupracuje společnost JOSKIN s firmou DELIMBE. U těchto modelů jsou standardní secí stroje bílé, aby se zajistila stálá kontrola úrovně jejich naplnění.

SCARIFLEX MAX R6D2S3

Tento terénní model, podle potřeby chytře kombinující bránu a regenerátor, je navržen tak, aby vás doprovázel ve všech ročních obdobích: před zimou a po ní, abyste louku oživilí pro zbytek roku a abyste ji provzdušnili a udržovali pastvu. Rozmanitost příslušenství a jejich individuální přizpůsobení zajišťuje kvalitní regeneraci bez ohledu na typ půdy nebo rozsah poškození.



Pneumatický secí stroj



SCARIFLEX MAX R6D2S3



SCARIFLEX R5S3 AVEC SEMOIR



SCARIFLEX R6S5



SCARIFLEX R6S6



SCARIFLEX MAX R6D2S3





MULČOVAČE A SEKAČKY NA PASTVINY

PERFEKTNÍ KVALITA SEČENÍ



OD 1,3
DO 7,5 M



MULČOVAČ TR



MULČOVAČ TRT

Mulčovače a sekačky JOSKIN jsou robustní stroje, které jsou navrženy tak, aby splňovaly nejrůznější potřeby zemědělců (péče o volné plochy, ...).

Jejich řezací systém je poháněn vertikálním převodovým hřídelem a zajišťuje přesný ořez vegetace. Lyžiny lze snadno

nastavit tak, aby se měnila výška řezu a tím se zajistilo horizontální a pravidelné řezání trávy za všech okolností.

100% bezpečnost

Díky celé řadě rozsáhlého bezpečnostního vybavení (automaticky se zatahující nože, centrální ochranná deska, deska pro vysouvání apod.) nabízí každý stroj velký komfort používání a zajišťuje optimální ochranu uživatele.

Silně provětraný pokos

Kryt každého stroje je navržen tak, aby maximalizoval sací efekt vytvořený otáčením nožů. Dokonce i ve vlhkém počasí je v místě sečení vegetace tato silně nasávána a přidržena. Jemně nasekanou ji lze rovnoměrně rozprostírat na zemi pomocí deflektorů.

Speciální připojení

Standardně jsou navrženy pro montáž na předek, ale některé modely lze používat před i za traktorem. Je možné různé využití: intenzivní práce na krajích, sečení mimo vyjeté koleje traktorů v kombinaci s jinými nástavbami na traktoru apod. Ať je zvolená poloha jakákoli, každý spojovací systém je navržen tak, aby bezchybně sledoval půdní reliéf.



TR270C3



TR750C6



SEKAČKA BEV



SEKAČKA BJ





HYDROCLEANER



VYSOKÁ VÝKONNOST –
SNADNÉ ČIŠTĚNÍ



HYDROCLEANER



HYDROCLEANER

Stroje JOSKIN HYDROCLENER jsou určeny k čištění odtoků a kanalizací nebo k libovolným jiným pracím, například odsávání odpadních vod. Uvnitř i vně jsou pozinkované. Cisterna s přepážkou, oddělující vodu od kalu, je navařena na vestavěné kolébce (podélně i napříč), na které jsou navijáky s hadicemi, což usnadňuje používání, přičemž na jejím konci je tlaková trysková vodní hadice za účelem uvolnění cizích těles tak, aby mohla být nasávána.

Hydrocleanery 6 000 l, 8 400 l a 12 500 l jsou standardně vybaveny čerpadlovým systémem včetně vakuového čerpadla JUROP DL 150 (15 000 l/min) s tlumičem a vzduchovým chlazením, jakož i vysokotlakým čerpadlem (120 l/min - 120 bar) chráněným vodním filtrem.

NOVINKY

MODULO2 HYDRO-VACUUM

Řadu čističek JOSKIN doplňují tři nové modely pro lehké úklidové práce: 8 400 l a 10 000 l s jednou nebo dvěma nápravami.

Díky průmyslovému vakuokompresoru s pohonem přes vývodovou hřídel (vakuokompresor DL 150 se třemi rotujícími písty - 15 000 l/min) umožňují efektivně vyprázdnit septiky, i když nejsou snadno dosažitelné.

Jejich vysokotlaké čerpadlo s výkonem 70 l/min při tlaku 120 bar se používá k odblokování a čištění odtoků a hadic.

S nádrží na vodu o objemu 1 500 l a na kalu o objemu 7 000 l nebo 8 500 l lze každý model dovybavit řadou dostupných příslušenství: náběžně nebo nuceně řízená náprava, vzduchový brzdový systém, varovný zvuk pro vysokou hladinu tlakové vody, skladovací box atd.



Modulo2 Hydro-Vacuum

- Zpětný tok odpadní vody
- Plnění odpadní vody
- Zpětný tok čisté vody
- Plnění čisté vody



Princip fungování



HYDROCLENER



MODULO2-HYDRO-VACUUM





NAPAJEČKY A MÍCHADLA KEJDY



NAPAJEČKY PRO DOBYTEK

OD 1 100 L
DO 7 300 L



STACIONÁRNÍ AQUATRANS



AQUATRANS



AQUATRANS XL

Nádrže na vodu JOSKIN jsou navrženy podle stejných prověřených postupů jako nádrže na kejdu.

Nádrž je vyrobena z oceli o tloušťce 4 mm (5 mm pro AQUA-TRANS XL) a je po celé šířce a délce přivařena na kolébce, která tvoří její šasi. Od kapacity 3 600 l je standardně vybavena

přepážkou, aby si udržela pevnost a zabránilo se přelévání vody během přepravy. Jsou celé pozinkované (nádrž, kolébka a oje) kvůli ochraně před korozi.

V závislosti na potřebách mohou být statické nebo mobilní a volitelně vybaveny různými typy žlabů a kohoutků.

NOVINKY

JUMBOMIXER

Společnost JOSKIN rozšiřuje sortiment míchadel. V současné době jsou navrženy 3 modely (5,15 m, 7,35 m a 8,25 m), aby byla kejda za všech situací řádně promíchána.

Míchače JOSKIN JUMBOMIXER jsou funkční a robustní zařízení, standardně vybavená plně pozinkovaným rámem, tříbodovým zavěšením, kloubovým hřídelem Walterscheid a dvojitým hydraulickým pístem pro nastavení úhlu sklonu. Jsou vybaveny zesílenou nerezovou dvoulistou míchací vrtulí (o průměru 600 mm a 650 mm). Ložiska vrtule jsou snadno udržovatelná a protiběžná čepel z nerezové oceli umožňuje důkladné čištění čepelí. Vrtule, která je chráněna stojanem, má rychlost otáčení min. 540 ot/min a max. 800 ot/min.

Převodový hřídel se 3, 4 nebo 5 ložisky v závislosti na modelu je v zařízení JUMBOMIXER J7000 a J8000 chráněn v olejové lázni.



JUMBOMIXER



JUMBOMIXER



JUMBOMIXER J5000



JUMBOMIXER J7000



Od roku 1968 nám důvěřuje více než 80 000 zemědělců. To není náhoda!

Každý den se našich 750 zaměstnanců a 600 partnerů snaží nabídnout ty nejlepší stroje a nejvyšší úroveň služeb.

Vaše spokojenost je pro nás tou nejlepší odměnou.



DĚKUJEME ZA DŮVĚRU

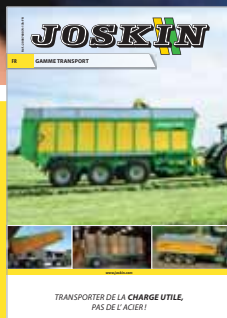


VAŠE DOKUMENTACE

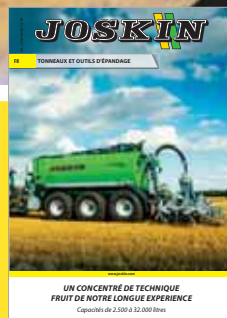
DOBRÁ ZNALOST DOBRÉ INVESTICE



SORTIMENT STROJŮ NA
PŘEPRÁVU TĚŽKÝCH
NÁKLADŮ



SORTIMENT
PŘEPRÁVNÍCH ZAŘÍZENÍ



SORTIMENT CISTEREN
A ROZMETACÍCH
APLIKÁTORŮ



SORTIMENT
ROZMETADEL HNOJE



SORTIMENT ZAŘÍZENÍ
PÉČE O DOBYTEK
A TRAVNATÉ PLOCHY

Naše konkrétní prospekty lze stáhnout na našich webových stránkách JOSKIN.COM, nebo si je můžete jednoduše vyžádat. Najdete zde kompletní a přesné informace o našem sortimentu.

Naše webové stránky také využívají zkušenosti společnosti JOSKIN. Využijte celou řadu informací, abyste si vybrali co nejlépe.

Přidejte se k naší fanouškovské komunitě na našem oficiálním facebooku «JOSKIN Official» a objevte naše novinky, videa, události i veškeré zprávy o společnosti JOSKIN.



Technické středisko v Soumagne (Belgie)



Technické středisko v Trzciance (Polsko)



Exkurze v továrně (Soumagne, Trzcianka, Bourges)

Hledáte něco skutečného? Navštivte naše továrny a udělejte si vlastní názor!

Obrátte se na nejbližšího prodejce (navštivte stránku www.joskin.com/dealers), navštivte naše továrny a podívejte se na naše výrobní nástroje. Objevte naše stroje před nákupem a udělejte dlouhodobou a výnosnou investici.

PŘIDEJTE SE K NÁM NA:





50 LET VÁŠNĚ



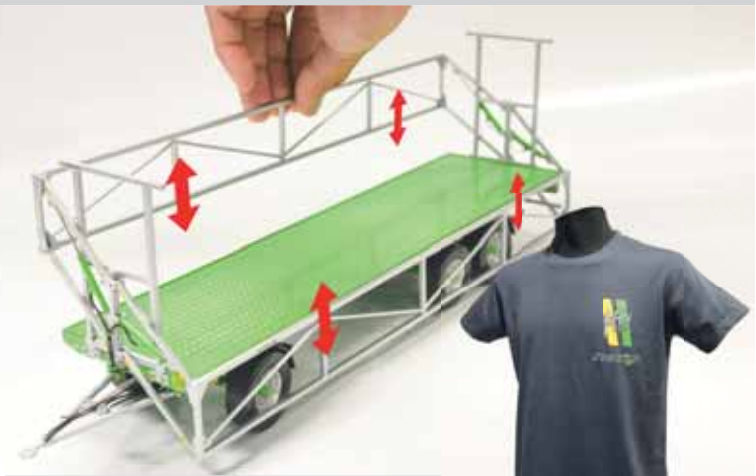
www.joskin.com/shop



Katalog 2018

V obchodě nabízíme spoustu zboží se značkou JOSKIN. Naše kolekce pracovních a volnočasových oděvů zahrnuje kombinézy, sportovní bundy, funkční prádlo, trička a polokošile.

Náš obchod nabízí také více než 40 modelů strojů JOSKIN. Děti i sběratelé se mohou potěšit a zamilovat si naši značku.



Objevte také naši řadu suvenýrů a nápadů na dárky, jako jsou USB klíčenky, termohrnečky, tašky a mnoho dalších. Všechny tyto produkty najdete v našich prodejnách (v Belgii a Polsku) i v našem e-shopu: www.joskin.com/shop

JOSKIN

AKCE
Slavíme
50 LET



NAŠE MODELY ZA
SLAVNOSTNÍ CENY!

fifty
1968

SPECIÁLNÍ VÝROČNÍ NABÍDKA
1968 - 2018

INFORMACE A PODMÍNKY NA: JOSKIN.COM
Propagační akce podléhá obchodním podmínkám.

PŘIDEJTE SE K NÁM NA:



rue de Wergifosse, 39
B-4630 SOUMAGNE

Tel: +32 (0)43 77 35 45
Fax: +32 (0)43 77 10 15