



SIPTM

SKLIZEŇ PÍCE

Robust hay harvesting

www.sip.si

PRODEJNÍ PROGRAM

OBSAH

DISKOVÉ ŽACÍ STROJE

TECHNOLOGIE SILVERCUT	10
Čelní nesené žací stroje	
SILVERCUT DISC 270 F ALP, 300 F, 300 F ALP, 340 F	
SILVERCUT DISC 300 F FC/RC, 340 F FC	
*S-FLOW (s kondicionérem)	18
Vzadu nesené žací stroje (středové zavěšení žací lišty)	
SILVERCUT DISC 300 S, 340 S, 380 S	
SILVERCUT DISC 270 S RC, 300 S FC/RC,	
340 S FC (s kondicionérem)	20
Žací kombinace	
SILVERCUT DISC 900 C, 1000 C	
SILVERCUT DISC 800 C RC, 900 C FC (s kondicionérem)	22
Tažené žací stroje	
SILVERCUT DISC 300 TS FC/RC (s kondicionérem)	
SILVERCUT DISC 300 TS RC, 380 TS RC (s kondicionérem)	24
Tažené žací kombinace	
SILVERCUT DISC 1500 T, 1500 T FC, 1500 T RC	26
TECHNOLOGIE DISC ALP	36
Čelní nesené žací stroje	
DISC 220 F ALP, 260 F ALP, 300 F ALP	38
Vzadu nesené žací stroje (stranové zavěšení žací lišty)	
DISC 220 S ALP, 260 S ALP, 300 S ALP	36

ROTOROVÉ OBRACEČE PÍČE

TECHNOLOGIE ROTOROVÝCH OBRACEČŮ	44
SPIDER 455 4, 555 4	48
SPIDER 615 6 HS, 685 6 HS	50
SPIDER 815 8, 815 8 T HS	52
SPIDER 900 8 /T, 1100 10 /T	54
SPIDER 1500 14 T	56
TECHNOLOGIE ROTOROVÝCH OBRACEČŮ	64
SPIDER 350 4 ALP, 400 4 ALP, 600 6 ALP	66

ROTOROVÉ SHRNOVAČE PÍČE

TECHNOLOGIE ROTOROVÝCH SHRNOVAČŮ	72
STAR 360 10, 400 11, 430 12, 470 13	76
STAR 430 12 T	78
STAR 600 20 T – nastavitelné shrnování řádku	80
STAR 700 22 T – stranové shrnování řádku	82
STAR 650 20 T, 720 22 T, 850 26 T – středové shrnování řádku	84
STAR 1000 30 T – středové shrnování řádku	86
STAR 1250 50 T	88
TECHNOLOGIE ROTOROVÝCH SHRNOVAČŮ ALPIN	94
STAR 300 8 ALP, 350 8 ALP	96

PÁSOVÉ SHRNOVAČE

AIR TECHNOLOGIES	102
AIR 300 F, 350 F, 300 F ALP	104
AIR 500 T	106

PÁSOVÉ SHRNOVAČE PÍČE

FAVORIT 234 /F ALP, 254 /F ALP, 274 /F ALP	110
--	-----

SENÁŽNÍ A SBĚRACÍ VOZY

SENATOR 17 9, 22 9, 26 9	114
--------------------------	-----



JSME ODBORNÍCI V OBLASTI TECHNIKY NA SKLIZEŇ PÍCE.

Firma SIP je největším slovinským výrobcem zemědělských strojů. Hlavní sídlo firmy se nachází v Šempeteru v Savinjské dolině. Využíváme našich dlouholetých zkušeností při výrobě robustních a kvalitních strojů.



Do našeho hlavního programu patří:
**žací stroje,
rotorové obraceče
píce a rotorové shrnovače píce.**

Naším cílem je vývoj nejmodernějších strojů pro sklizeň píce, abychom tak mohli plnit vysoké požadavky našich zákazníků.

Stroje značky SIP se vyznačují svojí snadnou obsluhou a robustní konstrukcí a současně i dlouhou životností.

Náš moderní program strojů na sklizeň píce nabízí profesionální řešení pro různé skupiny uživatelů, jako jsou např.:

- **podniky nabízející služby a velké podniky:** Velké pracovní záběry pro efektivní obdělávání velkých výměr pomocí vysoce spolehlivých strojů vykazujících dlouhou životnost
- **menší zemědělce** nebo zemědělce působící v horských oblastech: stroje s nízkou hmotností a menším pracovním záběrem pro práci na menších nebo obtížně přístupných plochách

Náš export zahrnuje více než 80 procent našich produktů, které směřují do 55 zemí celého světa.

ZA NAŠIMI PRODUKTY SE SKRÝVÁ VÍCE NEŽ **60 LET** BUDOVÁNÍ KNOW-HOW A ODBORNÝCH ZKUŠENOSTÍ.



Pořízením některého ze strojů SIP získáte robustní stroj se snadným ovládním při jakékoliv pracovní činnosti. Naše stroje nabízejí osvědčená řešení od použití na velkých výměrách až po aplikaci ve svažitém terénu.

Naším cílem je výroba spolehlivých strojů s dlouhou životností, a proto úzce spolupracujeme s našimi koncovými zákazníky, kteří se stroji pracují v nejrůznějších pracovních podmínkách. Díky tomu máme k dispozici velmi cennou zpětnou vazbu a získáváme zkušenosti, které se odrážejí ve vývoji našich strojů.

Výsledkem je vyvážené a široké produktové portfolio, do něhož patří robustní stroje vykazující dlouhou životnost, které tak splňují maximální požadavky při práci v jakýchkoliv pracovních podmínkách.

Zvlášť důležitá je pro nás bezvadná, dlouholetá funkčnost našich strojů. Abychom mohli garantovat vysokou kvalitu naší techniky, používáme výlučně nejlepší komponenty od renomovaných výrobců. Rychlé reakční časy, navrhovaná praktická řešení a rychlé dodávky náhradních dílů po celý rok. To je recept na rychlé a účinné zabránění pracovním prostojům i na velmi rychlé pokračování v započaté práci.

POČÍTAČOVÁ PODPORA PRO NOVÁ ŘEŠENÍ

Vývoj 3D využívající počítačové podpory je základem pro výrobu vysoce kvalitních strojů. Detailní monitorování celého výrobního procesu i kontrola nakupovaných komponentů a důsledná výstupní kontrola garantuje vysoký jakostní standard našich produktů. Výsledkem jsou robustní, spolehlivé a efektivně pracující stroje.

KNOW HOW

Ve spolupráci s renomovanými výrobci základních komponent neustále rozšiřujeme naše know-how, které investujeme do vývoje a výroby našich strojů.

TESTY V PRAKTICKÝCH PRACOVNÍCH PODMÍNKÁCH

Nic neponecháváme náhodě. Dříve, než se naše stroje objeví na trhu, podrobujeme příslušné komponenty a stroje rozsáhlým testům materiálu. Zvlášť důležité pro nás je, aby se stroje testovaly v reálných praktických podmínkách. Za tímto účelem jsme vybrali koncové zákazníky působící v nejrůznějších regionech, aby dlouhodobě důkladně testovali funkčnost všech strojních komponentů.

NAŠE FILOZOFIE ZNÍ: **ROBUSTNÍ PROVEDENÍ**

Toto slovo v sobě skrývá mimořádné vlastnosti strojů SIP:

DLOUHÁ ŽIVOTNOST

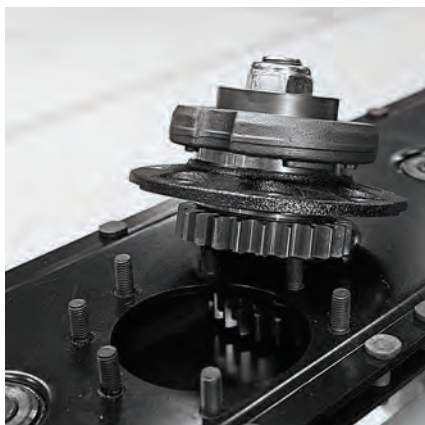
Naše stroje vykazují mimořádně dlouhou životnost. Naše produkty jsou dimenzované pro maximální výkony při zachování maximálně dlouhé životnosti. Naše stroje kromě toho dominují ve všech oblastech svého využití.

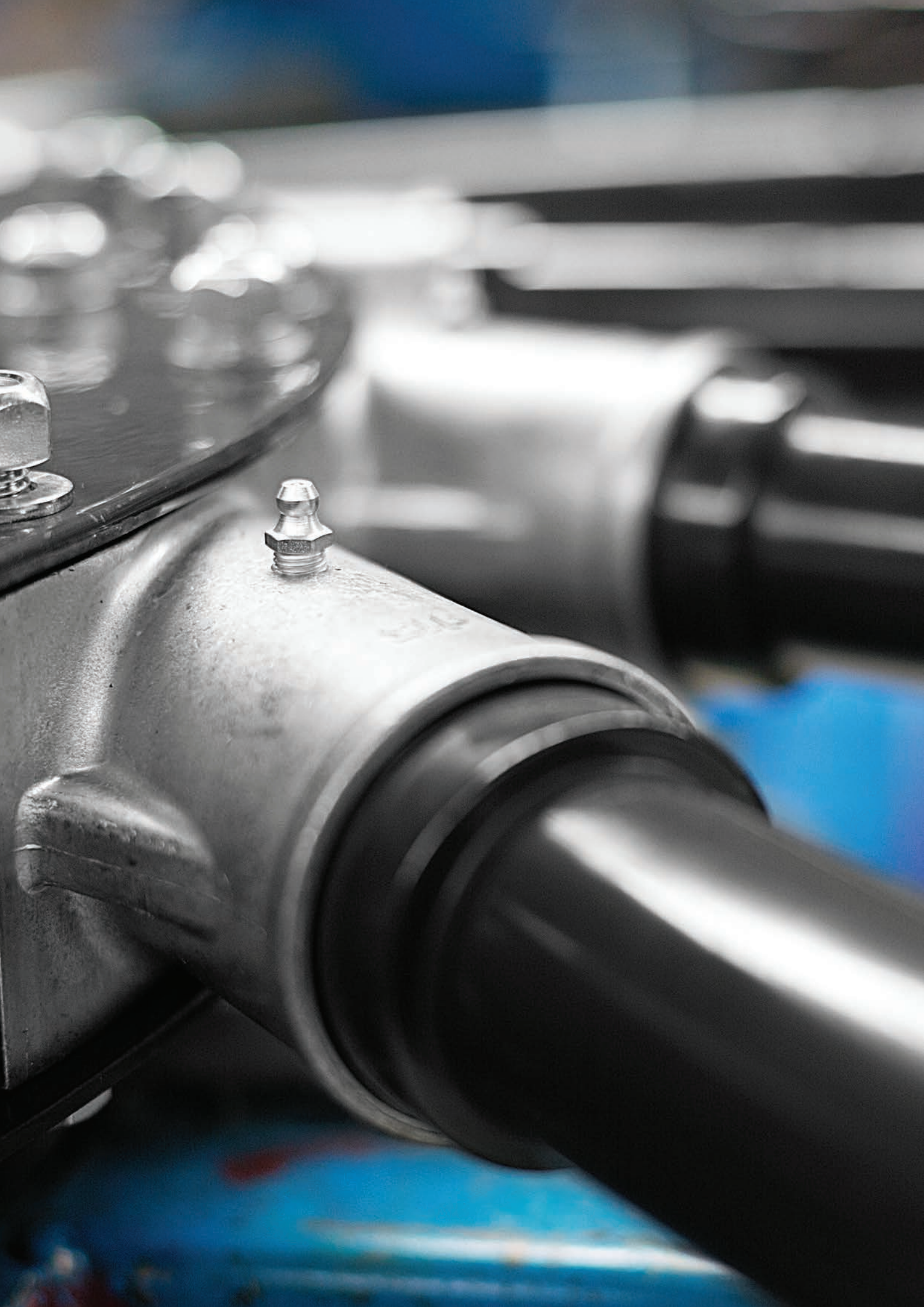
EFEKTIVITA

Ovládání našich strojů je jednoduché. Dlouhá příprava stroje před prací je časově i finančně náročná. Jednoduchým a rychlým nastavením strojů lze rychle začít s vlastní prací a docílit tak vyšší efektivity.

POUŽÍVÁNÍ

Snadné manévrování, kompaktní rozměry, snadná přeprava i uskladnění jsou pouze některé faktory, které usnadňují Vaši práci.







2 letá záruka

Dlouholeté testy, 100 % kontrola kvality, robustní konstrukce a spolehliví dodavatelé.



Energetická účinnost

Snížení spotřeby energie při uvádění do provozu, provozu a údržbě..



Nízká hmotnost

Promyšlený design, speciální materiály a důmyslné pohony pro lehký chod a vysoký výkon.



SENÁŽNÍ A SBĚRACÍ VOZY

SENATOR

Sběrací vozy SENATOR jsou ideální pro sklizeň zelené píče. Naše senážní a sběrací vozy Vás přesvědčí širokou paletou standardního vybavení. Nízkoložné provedení dodávané na přání podstatně snižuje těžiště stroje a doporučujeme jej pro práci ve svažitém terénu.

SENÁŽNÍ A SBĚRACÍ VOZY

SENATOR 17|9, 22|9, 26|9

Senážní a sběrací vozy s kapacitou od 17 do 26 m³.

Hydraulicky ovládaná oj

Hydraulické zvedání sběracího ústrojí

Pohyblivá vodící kola

Sklopné boční a čelní nástavby

Hydraulický pohon škrabákového dna

Hydraulické otevírání koše



Hydraulicky ovládaná oj umožňuje zvedání a spuštění čelní části sběracího vozu za účelem lepší jízdy po silnici i přes terénní nerovnosti.



Výkyvná kola umožňují lepší sběr píče.



Hydraulické zvedání zadního čela



Široký rozchod a profilové pneumatiky traktoru (na přání)

Sběrací vozy jsou nutné pro odvoz píce z pole na statek. Sběrací vozy **SENATOR** garantují čisté nabírání píce a její bezpečnou přepravu. Nabízíme vozy s ložným objemem od 17-26 m³ a vycházíme tak vstříc požadavkům menších i větších podniků.

SENATOR - SBĚRACÍ VOZY

TECHNICKÉ ÚDAJE	17 9	22 9	26 9
Délka (m)	5,83	6,73	7,33
Šířka (široký rozchod) (m)	2,06 (2,38)	2,06 (2,38)	2,06 (2,48)
Výška (max /min) (m)	2,84/2,21	3,12/2,40	3,12/2,40
Výška (nízkoložný vůz - široký rozchod) - max /min (m)	2,69/2,06	2,76/2,00	2,76/2,00
Objem (max/min) (m ³)	17/10	22/12,5	26/14
Objem DIN11741 (m ³)	11,22	14,52	16,50
Otáčky vývod. hřídele (ot./min.)		540	
Hmotnost (kg)	1796	1912	1998
Výkon traktoru KW/KS	20/27	25/34	35/48
Počet nožů		9	
Šířka sběracího ústrojí (m)		1,53	
Přípustná max. celková hmotnost (kg)	3000	3500	4000
Přípustné zatížení náprav (kg)	2500	2900	3200
Přípustné zatížení tažného zařízení (kg)	500	600	800

VYBAVENÍ

Připojení	Univerzální hydraulická zalomená oj se závěsným okem Ø 40 mm
Kloubový hřídel	Širokovýkyvný kloubový hřídel s pojistkou proti přetížení 900 Nm
Brzdy	Ruční brzda
Hydraulická přípojka	1 x jednočinný okruh, 1 x dvojitý okruh
Hydraulická zalomená oj	S
Hydraulické zvedání sběracího ústrojí	S
Pohyblivá vodicí kola	S
Hydraulické otevírání koše	S
Pneumatiky (různé velikosti)	O
Hydraulické brzdy	+
Držák hydraulických brzd	+
Pneumatické brzdy	+
Široký rozchod	+
Opěrná noha	+

S SÉRIOVÉ VYBAVENÍ

+ DODATEČNÉ VYBAVENÍ

O POVINNÉ DODATEČNÉ VYBAVENÍ

- NENÍ K DISPOZICI

O SPOLEČNOSTI SIP



SIP Strojna industrija d.d. se nachází v srdci Savinjské doliny. Disponujeme více než 60letými zkušenostmi v oblasti vývoje a výroby zemědělských nesených strojů. Naše stroje jsou charakteristické svojí robustní konstrukcí a snadnou říditelností.

Našimi stěžejními produkty jsou:

- žací stroje
- rotorové obrabeče píce
- rotorové shrnovače píce
- pásové shrnovače píce
- senážní a sběrací vozy

Prostřednictvím našich vysoce výkonných a spolehlivých strojů garantujeme našim zákazníkům bezvadnou práci bez zbytečných prostojů. Naše produkty se neustále modernizují a rozvíjejí v souladu s aktuálními technickými trendy.

Naší širokou produktovou nabídkou se obracíme jak na zemědělce hospodařící v alpských podmínkách, tak i na velké podniky nabízející služby, a to v celosvětovém měřítku.

Nabízíme technická řešení i pro menší zemědělce, kteří musí každodenně řešit různé technické problémy.

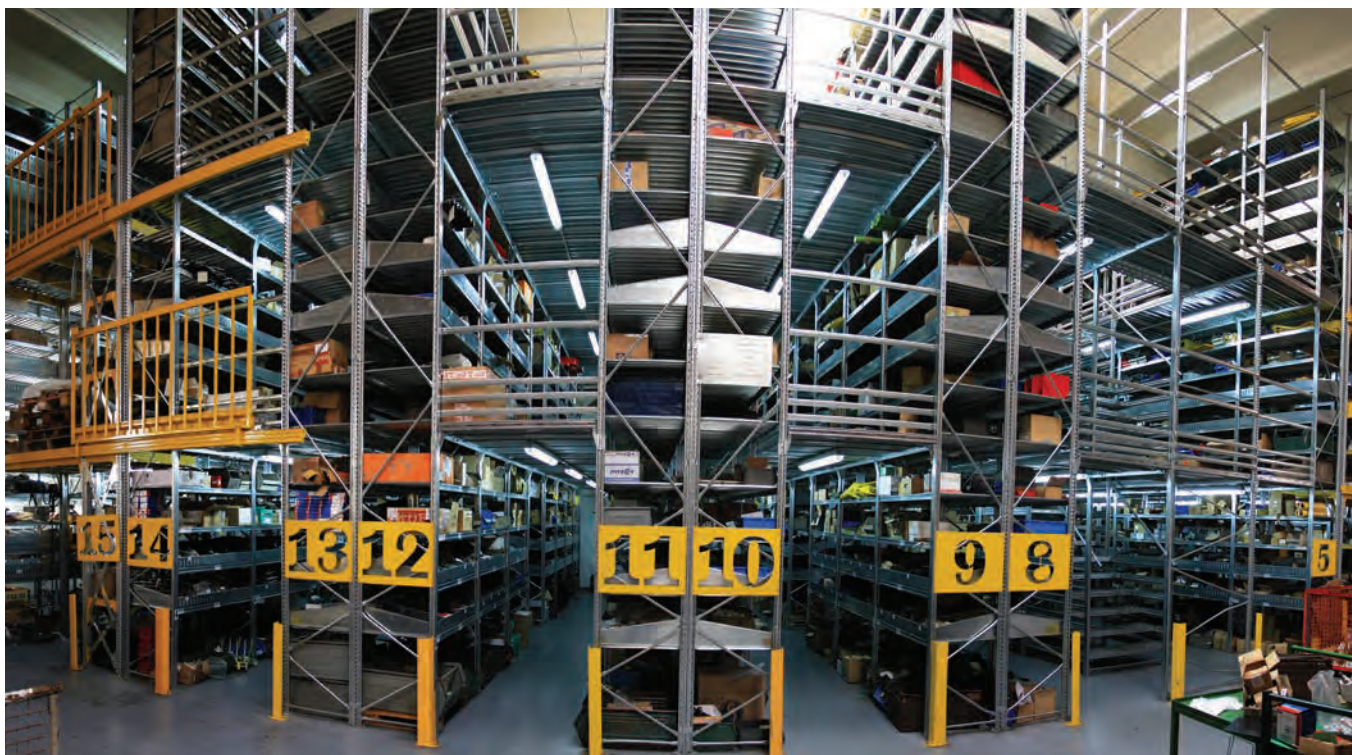
Např. u žacích strojů se musí optimalizovat hydraulické odlehčení přítlaku na podložku a dodatečné odpružení pro zajištění průtoku nad žacími lištami.

U rotorových obrabečů se zaměřujeme na menší průměry rotorů, nastavení výšky a na optimalizaci polohy prstů. Pro naše rotorové shrnovače píce jsme vyvinuli patentovanou tandemovou nápravu - pro optimální přizpůsobení terénu, vyšší jezdovou rychlost a snížení tlaku na podložku. Kromě toho lze u všech rotorů shrnovačů nastavit výšku i sklon.

Vysoce výkonné stroje na sklizeň kukuřice garantují bezvadné odlamování palic kukuřice, aniž by docházelo k poškození zrna. Tyto efektivně pracující stroje jsou velmi snadno říditelné i na menších plochách.

Tradiční rozmetadla chlévské mrvy SIP jsou známé svým snadným řízením a nenáročnou údržbou. Díky jednoduché demontáži rozmetacího ústrojí lze rozmetadlo chlévské mrvy bleskurychle upravit do přepravní polohy.

SERVIS A NÁHRADNÍ DÍLY



Ve Slovinsku ale i po celém světě nabízejí svoje služby autorizovaní smluvní servisní partneři.

Každý rok organizujeme v naší firmě školení určené pro prohlubování kvalifikace našich servisních techniků. Účastníci obdrží po absolvování příslušného zaškolení adekvátní osvědčení.

Smluvní servisní partneři nabízejí i náhradní díly. Využívat tak můžete bezplatně poskytovaných poradenských služeb i podpory při objednávání náhradních dílů.

Nabízíme originální náhradní díly pro všechny stroje

z aktuální produktové palety. V našem centrálním skladu náhradních dílů skladujeme více než 10.000 různých náhradních dílů.

Naši servisní technici jsou Vám neustále k dispozici.



APLIKACE SIP

PROGRAM MOBILNÍCH APLIKACÍ

Mobilní aplikace pro systém iOS a Android.



Podrobnosti o strojích, srovnání specifikací, výběr správného příslušenství.

Držte krok s dobou, porovnejte jednotlivé produkty a získejte specifikace strojů SIP.



Návrh a výroba v EU.
Veškerá fotodokumentace se pořídila v areálu firmy SIP d. d.

150788106-1018

KONTAKT

SIP

STROJNA INDUSTRIJA D.D.

Juhartova ulica 2
3311 Šempeter v Savinjski dolini
Slovenien
T +386 3 70 38 500
F +386 3 70 38 681
info@sip.si, www.sip.si

MARKETING

Mihael Mihelj
T +386 3 70 38 702
miha.mihelj@sip.si

PRODEJ

Nejc Pogačnik
T +386 3 70 38 708
nejc.pogacnik@sip.si

NÁHRADNÍ DÍLY

Janez Pogačnik
T +386 3 70 38 554
janez.pogacnik@sip.si

Darja Jezernik

T +386 3 70 38 530
darja.jezernik@sip.si

Kontakt na obchodníka:

SIPTM



SIP Strojna Industrija d.d.
Juhartova ulica 2
3311 Šempeter v Savinjski dolini
Slovenia
T +386 3 70 38 500
F +386 3 70 38 681
info@sip.si

www.sip.si

Robust hay harvesting