

ROZMITAL

ČESKÁ VÝROBA SE 110 LETOU TRADICÍ

Katalog



■ diskové sekačky ■ obraceče ■ shrnovače ■ univerzální stroje ■ lisy

www.rozmital.com

OBSAH KATALOGU

DISKOVÉ SEKAČKY

BOČNÍ	
SD - 20L	2
SD - 24L	2
SD - 260	2
SD - 300	2
SD - 300C	2
SD - 340	2

ŽACÍ KOMBINACE

SM - 820	4
SM - 820C	4

ČELNÍ

SC - 301	6
SC - 301C	6
SC - 301R	6

OBRACEČE

OZ - 272	9
OZ - 454	10
OZ - 524S	10
OZ - 676	11
OZ - 776S	11
OZ - 676H	12
OZ - 908	13
OZ - 1110	14

SHRNOVAČE JEDNOROTOROVÉ

SB - 3621	16
SB - 3921	16
SB - 4231	17
SB - 4631	17
SB - 4941	18

SHRNOVAČE DVOUROTOROVÉ

STŘEDOVÉ	
SP - 682D	19
SP - 772D	20
SP - 852H	21
SP - 962H	22

BOČNÍ

SB - 1332	23
SB - 1352	24

UNIVERZÁLNÍ STROJE

SP4 - 152	25
-----------------	----

PAPRSKOVÉ

SP4 - 205	26
-----------------	----

LISY NA KULATÉ BALÍKY

LB - V120	27
LB - R120 / LB - R150	28

STROJÍRNY ROŽMITÁL

Strojírny Rožmitál jsou česká firma, která byla založena v roce 1913 a ve svých počátcích se zabývala výrobou elektromotorů, vzduchotechniky a kovového nábytku.

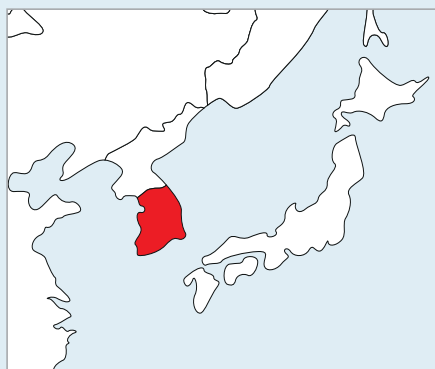
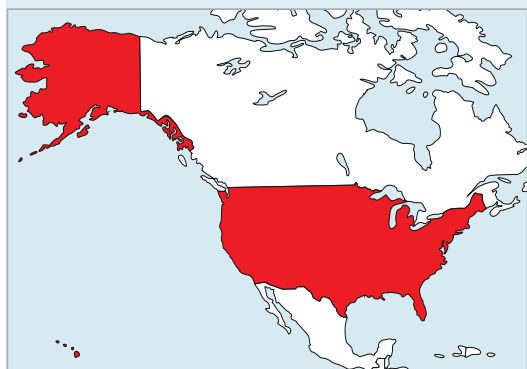
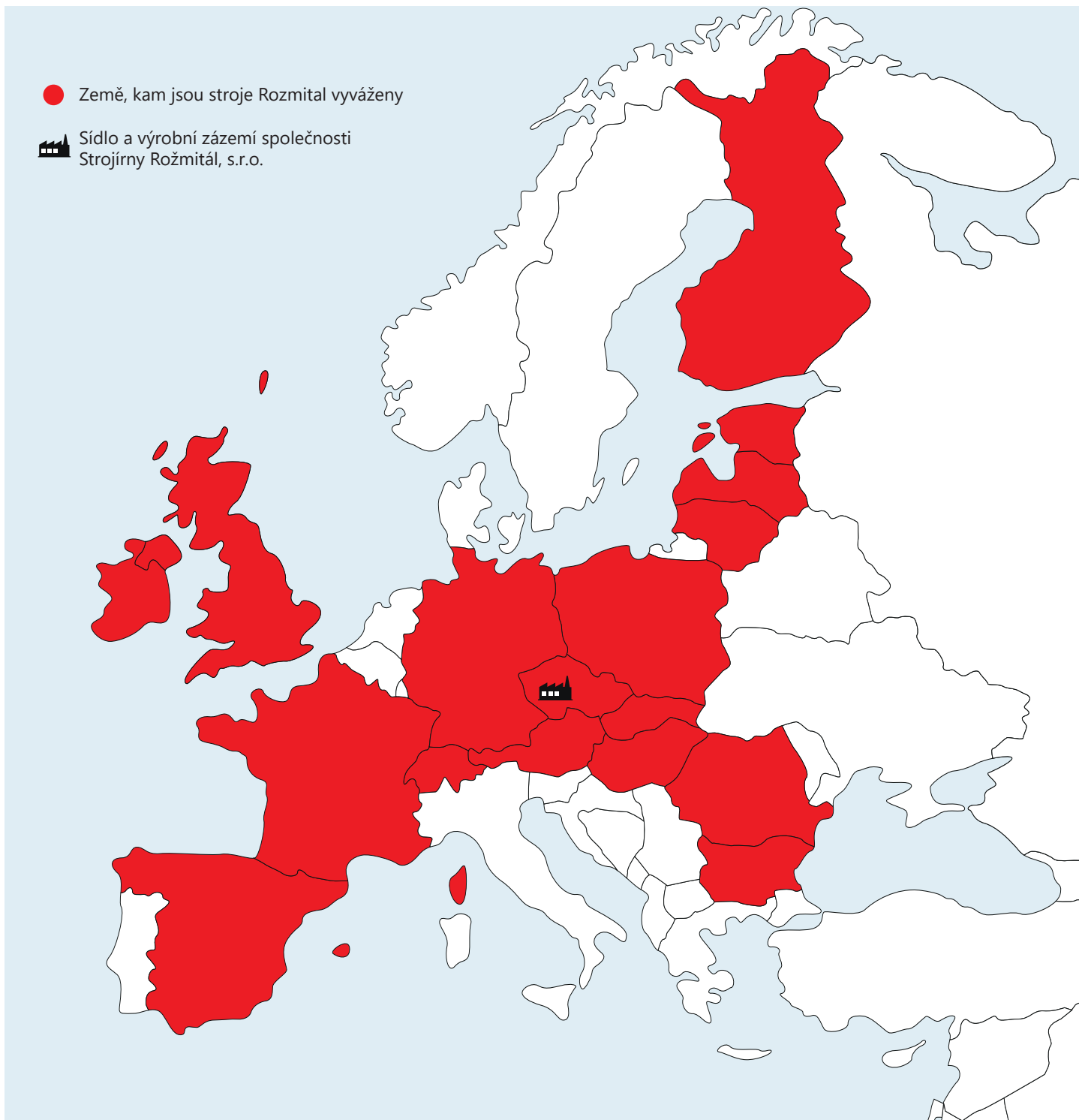
V průběhu historie se společnost zaměřila na vývoj a výrobu moderní zemědělské techniky, která splňuje požadavky náročných uživatelů. Díky zodpovědnému přístupu, precizní práci, řemeslné zručnosti a stabilitě si Strojírny Rožmitál i v silné konkurenci vybudovaly pozici tradičního českého výrobce a dodavatele, jehož význam v neustále roste doma i v zahraničí.



ROZMITAL VE SVĚTĚ

● Země, kam jsou stroje Rozmital vyváženy

🏭 Sídlo a výrobní zázemí společnosti
Strojírny Rožmitál, s.r.o.



DISKOVÉ SEKAČKY

Diskové sekačky boční

SD-20L



SD-300



Diskové sekačky, stejně jako všechny stroje značky Rožmitál, se vyznačují **robustní odolnou konstrukcí**.

U modelů se středovým zavěšením je žací lišta originálem vyvinutým a vyráběným pouze Strojírnyami Rožmitál, s.r.o. Jsou v ní použita **kovaná ozubená kola z vysoko pevnostního ušlechtilého materiálu, s broušenými boky zubů**, čímž je zajištěna vysoká životnost a odolnost ozubených kol a v neposlední řadě tichý chod sekačky.

Sekačky značky ROZMITAL se středovým zavěšením lišty využívají **hydropneumatické nadlehčování** s možností přesného a rychlého seřízení stroje do ideální plovoucí polohy v závislosti na terénu. Všechny hydraulické prvky jsou integrovány v rámu závěsu stroje.

Diskové sekačky SD-20L a SD-24L jsou odlehčené konstrukce s bočním zavěšením lišty a pružinovým nadlehčováním.

Technická data		SD - 20L	SD - 24L	SD - 260	SD - 300	SD - 300C	SD - 340
kondicionér		ne	ne	ne	ne	ano/prstový	ne
pracovní záběr max.	m	2,03	2,38	2,56	2,98	2,98	3,37
dopravní šířka	m	1,91	1,91	1,75	1,75	1,75	1,75
dopravní výška	m	2,86	3,21	3,3	3,64	3,64	3,99
počet disků	ks	5	6	6	7	7	8
počet nožů na disku	ks	2	2	2	2	2	2
rozměr nožů	mm	108x50x4	100x50x4	110x50x4	110x50x4	110x50x4	110x50x4
rychloupínání nožů		ne	ano	ano	ano	ano	ano
výška strniště	mm	40-70	40-70	40-80	40-80	40-80	40-80
plošný výkon max.	ha/hod.	2	2,3	3	3,3	3,3	3,7
výkon traktoru min.	kW	30	38	60	60	70	70
počet otáček vývod. hřídele	ot/min.	540	540	540	540	540	540
hmotnost	kg	456	510	730	780	1045	830
kardanový hřídel		AW21086	AW21086	AW35086	AW35086	AW35086	AW35086
přípojovací		OR-R	OR-R	F900Nm	F900Nm	F1250Nm	F1250Nm

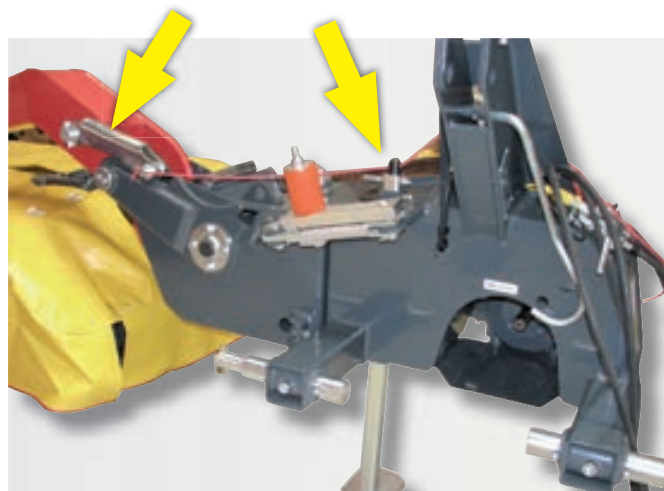
Volitelné příslušenství:

- SD-260, SD-300, SD-300C, SD-340 - přidavné plazy +20 a +50
- SD-300 - možnost úpravy pro tvorbu jednoho řádku o šíři 1,8 m nebo 1,5 m

Diskové sekačky boční



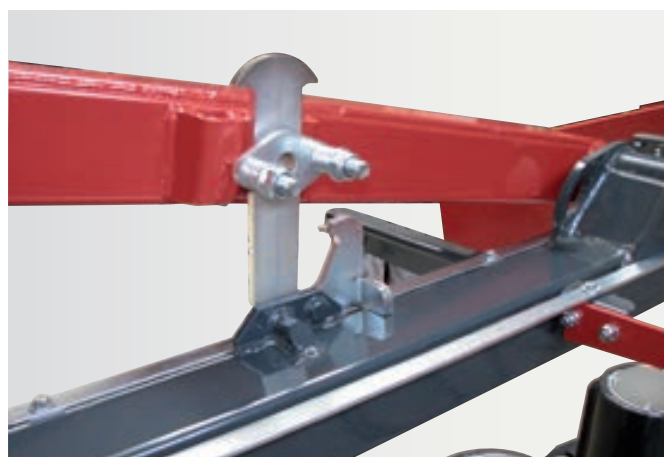
Rychloupínání žacího nože pomocí pružiny je u sekaček značky ROZMITAL se středovým zavěšením ve standardní výbavě.



Chytré řešení - rameno sekačky nelze odjistit a zvednout, pokud je podpěrná noha v dolní poloze.



Nárazová pojistka chrání lištu sekačky před vážným poškozením.



Omezovač výkyvu a zároveň brzda, která zabraňuje rozkmitání lišty. Pokud je omezovač v maximální poloze, sekačka není dobře seřízena.



Manometr pro pohodlnou kontrolu a rychlé nastavení plovoucí polohy lišty u bočních sekaček se středovým zavěšením.



Přepravní poloha lišty

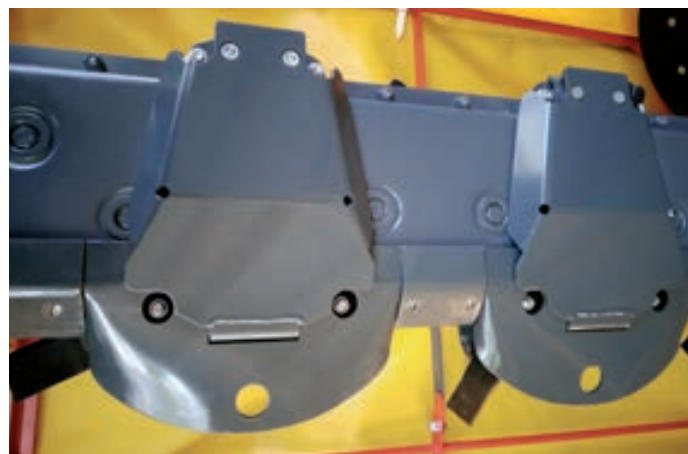
Diskové sekačky žací kombinace

SM-820

SM-820C



Technická data		SM - 820	SM - 820C
kondicionér		ne	ano/prstový
pracovní záběr max.	m	8,2	8,2
dopravní šířka	m	2,81	2,81
dopravní výška	m	3,99	3,99
počet disků	ks	2x7	2x7
počet nožů na disku	ks	2	2
rozměr nožů	mm	110x50x4	110x50x4
výška strniště	mm	40-80	40-80
plošný výkon, max.	ha/hod.	9	9
výkon traktoru min.	kW	100	120
počet otáček vývod. hřídele	ot/min.	1000	1000
hmotnost	kg	1595	2145
kardanový hřídel připojovací		AB6096	AB6096



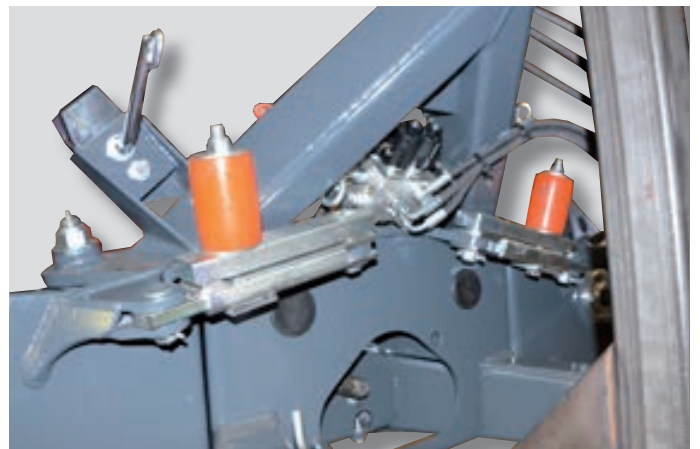
Přídavné plazy +20 a +50 jsou volitelným příslušenstvím u všech sekaček značky ROZMITAL se středovým zavěšením a stejně jako základní plazy jsou v provedení hardox.



Čtyři opěrné nohy zajišťují bezpečné odstavení žací kombinace ve složeném stavu.



Hydropneumatické nadlehčování je součástí standardního vybavení.



Elektrohydraulickým rozváděčem lze jednotlivě ovládat obě lišty z kabiny traktoru.



Diskové sekačky čelní

SC-301



SC-301R



Technická data		SC-301	SC-301C	SC-301R
kondicionér/typ		ne	ano/prstový	ano/válcový
pracovní záběr	m	3,01	3,01	3,01
dopravní šířka	m	2,88	2,88	2,88
dopravní výška	m	1,74	1,74	1,74
počet disků	ks	7	7	7
počet nožů na disku	ks	2	2	2
rozměr nožů	mm	110x50x4	110x50x4	100x50x4
výška strniště	mm	40-80	40-80	40-80
plošný výkon max.	ha/hod.	3,3	3,3	3,3
výkon traktoru min.	kW	60	70	70
počet otáček vývod. hřídele	ot/min.	1000	1000	1000
hmotnost	kg	752	954	1097
kard. hřídel připojovací		AB4101 F750Nm	AB4101 F750Nm	AB4101 F750Nm

Volitelné příslušenství:

- přidavné plazy +20 a +50
- upínací trojúhelní 3BZ
- nástavec upínacího trojúhelníku 3BZ
- SC-301C - prodloužená varianta shazovacích plechů pro tvorbu řádku o šíři 1,5 m

- pracovní záběr 3 m
- výborná kvalita řezu
- oboustranné upevnění lišty tvoří s rámem tuhý celek
- plazy z materiálu hardox
- nízkoúdržbový převod uvnitř lišty v olejové lázni
- nadlehčování lišty pomocí vinutých pružin
- přetěžovací třecí spojka kardanu, chránící stroj proti přetížení
- příčné kopírování lišty
- u modelu SC-301R možnost volby vyřazení funkce válcového kondicionéru



Odstavná poloha čelní sekačky



Válcový kondicionér modelu SC-301R



Páka na rychloupínání nožů a skladovací prostor pro náhradní nože.



Nadlehčování lišty pomocí pružin.



Vstupní převodovka, standardní nastavení z výroby je pro traktory s čelním náhonem s otáčením po směru hodinových ručiček, při pohledu na převodovku ve směru jízdy. Převodovku lze přestavit na náhon s otáčením proti směru hodinových ručiček.



Ozubená kola lišty jsou vykovaná z ušlechtilé oceli a boky zubů jsou broušené. Šířka zubů je 22 mm u všech sekaček Rožmitál.

OBRACEČE

Technická data		OZ-272	OZ-454	OZ-524S	OZ-676 OZ-676H	OZ-776S	OZ-908	OZ-1110
pracovní záběr max.	m	2,7	4,5	5,2	6,7	7,7	9,0	11,2
dopravní šířka	m	2,99	2,64	2,98	2,64	2,98	2,99	2,99
průměr rotoru	m	1,72	1,36	1,72	1,36	1,72	1,36	1,36
počet rotorů	ks	2	4	4	6	6	8	10
počet ramen na rotoru	ks	6	6	7	6	7	6	6
počet dvojprstů na rameni	ks	1	1	1	1	1	1	1
plošný výkon max.	ha/hod.	3,1	5,2	6	7,7	8,8	10,2	12,3
výkon traktoru min.	kW	25	35	35	45	55	71	60
počet otáček vývod. hřídele	ot/min.	540	540	540	540	540	540	540
hmotnost	kg	261	555	599	795 798	935	1320	1850
pneu. pod rotorem		16x6,5-8	16x6,5-8	16x6,5-8	16x6,5-8	16x6,5-8	16x6,5-8	16x6,5-8
pneu. transportní								215/65-15
kard. hřídel připojovací		AW21101 K32	AW21101 K33	AW21101 K33	AW35101 K33	AW35101 K34	8G5T101	7G7T121

Jaký obraceč zvolit k určité pracovní šířce sekačky?

Pracovní záběr sekačky ROZMITAL

	2,00 m	2,40 m	2,60 m	3,00 m	3,40 m	8,20 m
OZ-1110						
OZ-908						
OZ-776S						
OZ-676						
OZ-524S						
OZ-454						
OZ-272						

Pracovní prsty pro obraceče:

ROVNÉ (standard)

- Univerzální využití
- Velký průměr vinutí
- Drát 10 mm
- Pružinová ocel typu C
- vysoká odolnost



HÁKOVÉ

NOVINKA

- Vysoká míra rozhozu a načechrání píce
- Tvar prstů minimalizuje riziko jejich zarytí do půdy, či terénní nerovnosti, píce je tak chráněna před kontaminací a samotné prsty před poškozením
- Dvě polohy nastavení prstů ovlivňují míru rozhozu píce za strojem
- Volitelné příslušenství pro modely: OZ-454, OZ-676, OZ-676H a OZ-908



Obraceče dvourotorové

OZ-272



- pracovní záběr 2,7 m
- pro malé rozlohy
- jednoduchý a výkonný
- pojzdová kola standardně 16x6,5
- stabilizační tyče ve standardní výbavě

Obraceče čtyřrotorové

OZ-454

OZ-524S



OZ-454



OZ-524S

- robustní a odolná konstrukce
- stabilizační tyče
- hydraulické skládání ramen
- automatická aretace ramen v transportní poloze
- pojezdová kola standardně 16x6,5-8
- extra silné pracovní prsty u všech obracečů
- výborné kopírování terénu
- modely OZ- 524S a OZ-776S jsou vybavené rotory o větším průměru a sedmi rameny pro rovnoměrný rozhoz píče

Obraceče šestirotorové

OZ-676

OZ-776S



OZ - 676



INOVACE

Inovovaný třibodový závěs pro aplikaci předního kopírovacího kolečka pro dokonalejší obracení.

Volitelné příslušenství:

- OZ-676, OZ-776S - přední kopírovací kolečko



OZ - 776S

Obraceče šestirotorové

OZ-676H



Hydraulicky natáčená pojezdová kola



Pojezdová kola je možno natáčet hydraulicky z kabiny traktoru, pro správný odhoz na okraji pozemku.

Míru rozhozu píče za strojem lze ovlivnit nastavením výšky držáku pojezdového kola, a to pomocí šroubu. K dispozici je celkem pět poloh a standardní nastavení je na prostřední polohu.

INOVACE

Inovovaný třibodový závěs pro aplikaci předního kopírovacího kolečka pro dokonalejší obracení.

Obraceče osmirotorové

OZ-908



Volitelné příslušenství:

- přední kopírovací kolečko

INOVACE

Inovovaný tříbodový závěs pro aplikaci předního kopírovacího kolečka pro dokonalejší obracení.

- nesený obraceč
- robustní konstrukce
- kola pod rotory 16x6,5-8, u středové dvojice dvojmontáž
- hraniční obracení řešeno sklopnou plachtou
- zjednodušené sklápění posledního rotoru

Obraceče desetirotorové

OZ-1110



- největší vyráběný obraceč, vhodný pro střední a velké výměry
- robustní a trvanlivá konstrukce
- výborné kopírování terénu
- stabilizační tyče
- transportní podvozek
- vysoký výkon

SHRNOVAČE

Shrnovače jednorotorové

Technická data		SB-3621	SB-3921	SB-4231	SB-4631	SB-4941
pracovní záběr max.	m	3,6	3,9	4,2	4,6	4,9
dopravní šířka	m	1,68	1,81	1,81	1,85	2,64
průměr rotoru	m	2,95	3,12	3,36	3,76	3,98
počet rotorů	ks	1	1	1	1	1
počet ramen na rotoru	ks	8	10	10	10	13
počet dvojprstů na rameni	ks	3	3	4	4	4
plošný výkon max.	ha/hod.	3,7	4	4,3	4,7	5
výkon traktoru min.	kW	30	30	35	45	30
počet otáček vývod. hřídele	ot/min.	540	540	540	540	540
hmotnost	kg	445	555	620	635	885
pneu. počet na rotor / rozměr		2 / 16x6,5-8	2 / 16x6,5-8	4 / 16x6,5-8	4 / 16x6,5-8	6 / 18,5x8,5-8
kard. hřídel připojovací		AW21086 K32	AW21086 K32	AW21086 K32	AW21086 K32	AW21121 K33 820Nm 50°

Volitelné příslušenství:

- přední kopírovací kolečko pro modely SB-3621, SB-3921, SB-4231 a SB-4631

ORIGINÁLNÍ ROTORY ROZMITAL

- řešení pro těžký provoz

- kulisový mechanismus s trvalou olejovou náplní standardně ve všech shrnovačích značky ROZMITAL



Kulisový mechanismus rotoru je uložen v uzavřené skříni s olejovou náplní. Stálá olejová náplň ve skříni zajišťuje tichý chod stroje a nízké opotřebení součástí.

Nejedná se tedy o mazivo nebo tekuté mazivo jako u konkurence, což jsou jenom jiné výrazy pro vazelinu, ale o skutečný olej, který lze vypustit a vyměnit jako u převodovky.



Uložení pastorku rotoru ve valivém ložisku na speciálním čepu, zvyšuje spolehlivost a životnost ozubení.

Shrnovače jednorotorové

SB - 3621



Pracovní záběr 3,60 m

SB-3921



Pracovní záběr 3,90 m

Volitelné příslušenství:

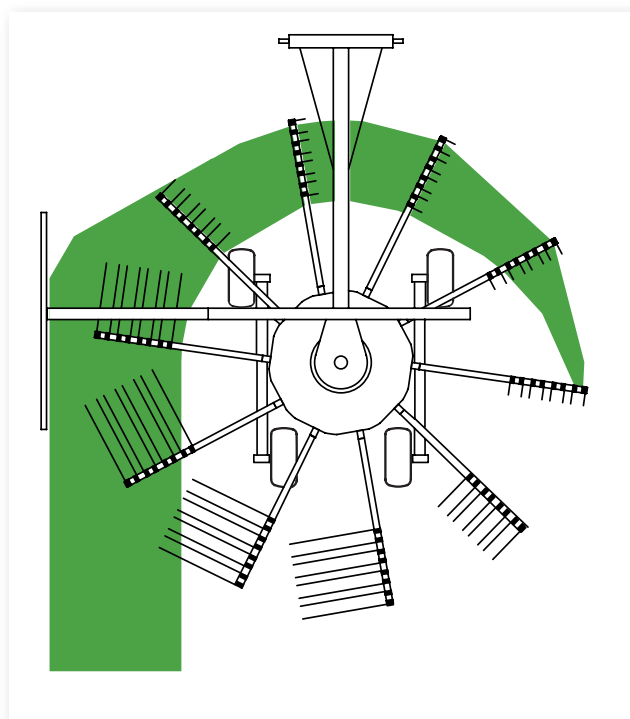
- tandemový podvozek zajišťující vyšší stabilitu a kvalitnější kopírování terénu

Shrnovače jednorotorové

SB-4231



Pracovní záběr 4,20 m



Stroj je ve standardní výbavě vybaven **tandemovým podvozkem** zajišťující vyšší stabilitu a kvalitnější kopírování terénu.

Kola podvozku jsou umístěna těsně za pracovními prsty, aby hrabice dobře kopírovaly terén.

Shrnovače jednorotorové

SB-4631



- pracovní záběr 4,60 m
- tandemový podvozek se 4 koly

SB-4941

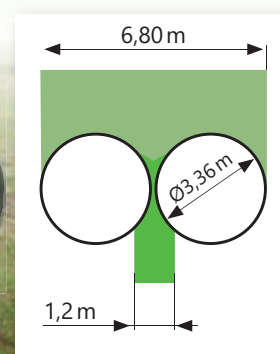


- pracovní záběr 4,90 m.
- tažený stroj, dvojmontáž ve standardu

Shrnovače dvourotorové na prostřední řádek

Technická data		SP-682D	SP-772D	SP-852H	SP-962H
pracovní záběr max.	m	6,8	7,7	8,5	9,6
dopravní šířka	m	2,83	2,83	2,92	2,93
průměr rotoru	m	3,36	3,36	3,76	4,20
počet rotorů	ks	2	2	2	2
počet ramen na rotoru	ks	10	10	10	13
počet dvojrstů na rameni	ks	4	4	4	4
plošný výkon max.	ha/hod.	7	7,6	8,4	9,5
výkon traktoru min.	kW	45	45	45	55
počet otáček vývod. hřídele	ot/min.	540	540	540	540
hmotnost	kg	1995	2025	2180	3030
pneu. před rotorem		1 / 16x6,5-8	1 / 16x6,5-8	1 / 18x8,5-8	1 / 18x8,5-8
pneu. počet pod rotorem / rozměr		2 / 16x6,5-8	2 / 16x6,5-8	4 / 16x6,5-8	4 / 16x6,5-8
pneu. transportní		225/65-16	225/65-16	10,0/80-12	340/55-16
kard. hřídel interní		AW21101 K32	AW21121 K32	AW21121 K33	AW21121 K33
kard. hřídel připojovací		AW21101-50°	AW21101-50°	AW21101-50°	AW21101-50°

SP-682D



SP-682D dvourotorový shrnovač na prostřední řádek s pevným pracovním záběrem

Volitelné příslušenství:

- tandemový podvozek

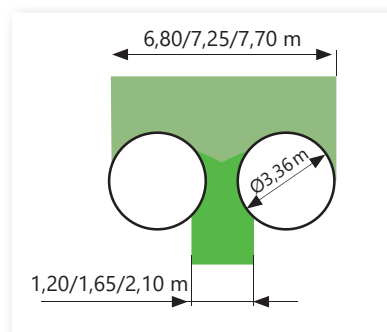
Shrnovače dvourotorové na prostřední řádek

SP-772D



Kopírovací kolečko před hrabíci zaručuje čisté krmivo a chrání hrabíce před poškozením.

SP-772D dvourotorový shrnovač na prostřední řádek se skokově nastavitelným pracovním záběrem

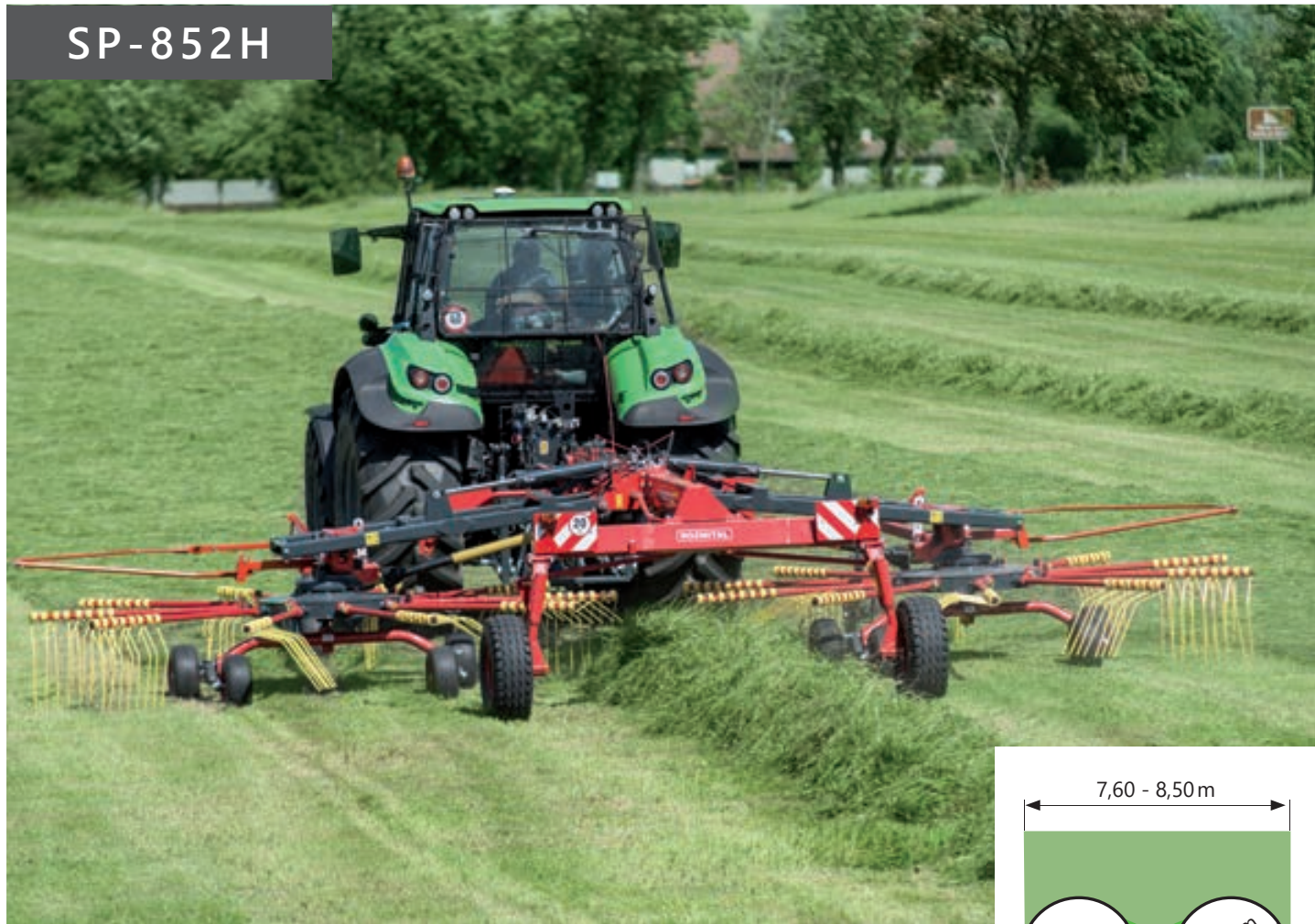


Volitelné příslušenství:

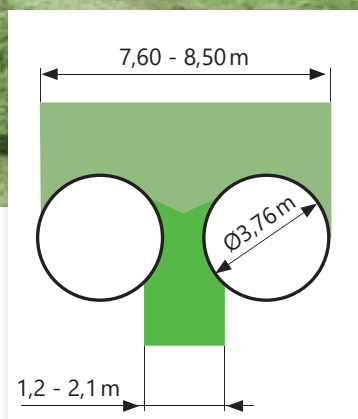
- tandemový podvozek

Shrnovače dvourotorové na prostřední řádek

SP-852H



SP-852H dvourotorový shrnovač na prostřední řádek s plynule nastavitelným pracovním záběrem pomocí hydrauliky



Automatický návrat rotorů do transportní polohy při sklopení ramen



Volitelné příslušenství:

- zámky hydraulického okruhu

Shrnovače dvourotorové na prostřední řádek

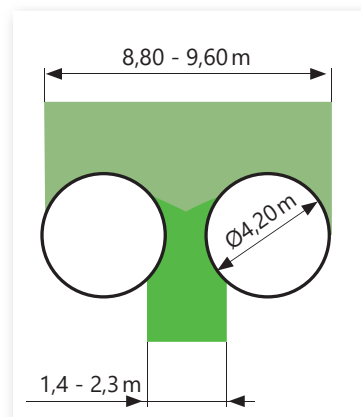
SP-962H



SP-962H dvourotorový shrnovač na prostřední řádek s hydraulicky nastavitelným záběrem
Zámky hydraulického okruhu ve standardu



13 ramenné rotory o průměru 4,2m, 4 dvojprsty na rameni

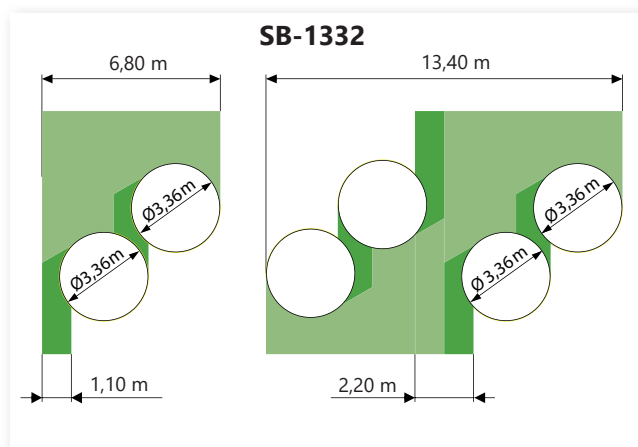


Shrnovače dvourotorové boční

SB-1332

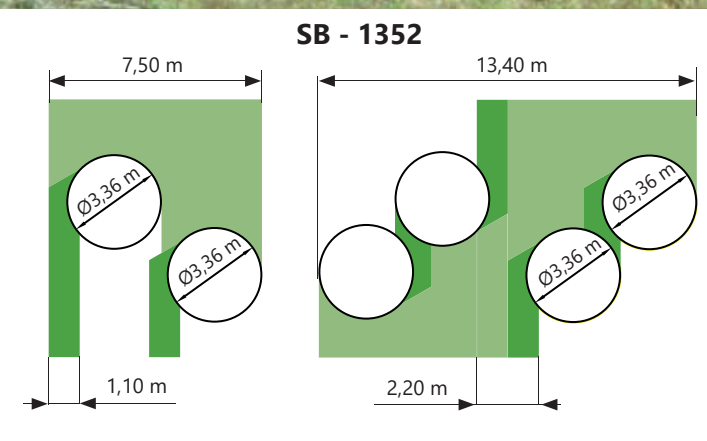


Technická data		SB-1332
pracovní záběr max.	m	6,8
dopravní šířka	m	2,92
průměr rotoru	m	3,36
počet rotorů	ks	2
počet ramen na rotoru	ks	10 + 13
počet dvojrstů na rameni	ks	4
plošný výkon max.	ha/hod.	7
výkon traktoru min.	kW	45
počet otáček vývod.hřídele	ot/min.	540
hmotnost	kg	2150
pneu. před rotorem počet / rozměr		1 / 18x8,5-8
pneu. pod rotorem počet / rozměr		2 / 16x6,5-8
pneu. transportní		10,0/80-12
kard. hřídel interní		AW21096 K32
kard. hřídel připojovací		AW21101-50°



Shrnovače dvourotorové boční

SB-1352



Technická data		SB-1352
pracovní záběr max.	m	6,8
dopravní šířka	m	2,64
průměr rotoru	m	3,36
počet rotorů	ks	2
počet ramen na rotoru	ks	10 + 13
počet dvojprstů na rameni	ks	4
plošný výkon max.	ha/hod.	7
výkon traktoru min.	kW	45
počet otáček vývod.hřídele	ot/min.	540
hmotnost	kg	1885
pneu. počet na přední rotor / rozměr		6 / 18x8,5-8
pneu. počet na zadní rotor / rozměr		5 / 18x8,5-8
kard. hřídel připojovací		AW35121-50°

- variabilní pracovní záběr s možností vytvoření řádku až z 13,4 m
- kopírovací kolečka ve standardní výbavě
- vynikající podélné kopírování těsně před pracovními prsty
- hydraulicky ovládané podvozky
- nezávislé kopírování obou rotorů
- shrnování na jeden nebo dva řádky
- pracovní rotory s 10 a 13 rameny, se 4 dvojprsty

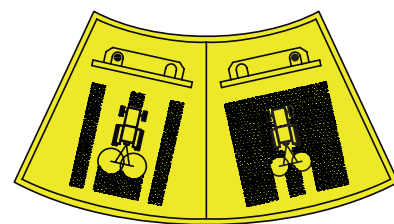
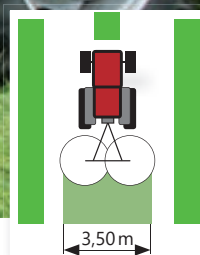
UNIVERZÁLNÍ STROJE

Obraceč a shrnovač v jednom

SP4-152



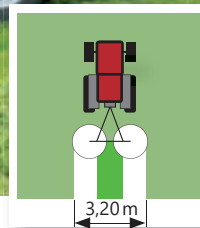
Obracení - prutové stěny jsou v transportní poloze



Piktogram ukazuje správné nastavení obou rotorů. Při nesprávném nastavení může dojít k poškození stroje.



Shrnování - prutové stěny jsou v pracovní poloze



Pro obracení a shrnování je nutné přestavit držáky hrabacích prstů do jiné polohy. Přestavení do jiné polohy je možné udělat jednoduše jedním pohybem u všech držáků najednou.

Technická data		SP4 - 152
pracovní záběr max.	m	obr. 3,5 / shr. 3,2
dopravní šířka	m	2,98
průměr rotoru	m	obr. 2,0 / shr. 1,4
počet rotorů	ks	2
počet ramen na rotoru	ks	6
počet dvojprstů na rameni	ks	2
plošný výkon max.	ha/hod.	obr. 3,7 / shr. 3,4
výkon traktoru min.	kW	30
počet otáček vývod.hřídele	ot/min.	540
hmotnost	kg	420
pneu. pod rotorem		16x6,5-8
kard. hřídel připojovací		AW21121 K32

Volitelné příslušenství:

- přenosné skupinové svítlny

- pracovní záběr při **obracení 3,5 m**
- pracovní záběr při **shrnování 3,2 m**
- dvě pracovní funkce - obracení a shrnování v jednom stroji
- vhodný pro menší rozlohy
- **jednoduché a rychlé přestavení** mezi obracením a shrnováním
- stabilizační tyče

Obraceč a shrnovač paprskový

SP4-205



SP4-205 Univerzální obraceč a shrnovač v jednom stroji

Technická data		SP4 - 205
pracovní záběr max.	m	obr. 3,1 / shr. 3,4
dopravní šířka	m	2,3
průměr rotoru	m	1,4
počet rotorů	ks	5
plošný výkon max.	ha/hod.	obr. 4,5 / shr. 4,8
výkon traktoru min.	kW	22
hmotnost	kg	224

Volitelné příslušenství:

- přenosné skupinové svítily

- pracovní záběr při **obracení 3,1 m**
- pracovní záběr při **shrnování 3,4 m**
- dvě pracovní funkce - obracení a shrnování v jednom stroji
- jednoduchá a nenáročná údržba
- vysoký plošný výkon
- poháněn odvalováním kol po terénu
- nízký odrol a nízké ztráty

LISY NA KULATÉ BALÍKY

Lisy na kulaté balíky s pevnou komorou - s válci

LB-V120



Válcový lis s pevnou komorou, s možností řezání. Vhodný pro senáž

Technická data

průměr balíku	cm	120
šířka balíku	cm	120
šířka sběracího ústrojí	mm	1 800
výkon traktoru min.	kW	45
hmotnost standard / s rotorem / s rotorem a noži	kg	2 350 / 2 450 / 2 750
délka standard / s rotorem / s rotorem a noži	mm	3 900 / 4 000 / 4 000
šířka	mm	2 470
výška	mm	2 050
pneumatiky		400/60-15,5 14PR
vázání do provázku/sítě		ano/volitelné přísl.
počet otáček vývod. hřídele	ot/min	540

- možnost řezání - vhodný pro senáž
- průměr balíku 120 cm
- vázání do sítě nebo do motouzu
- vyhazovací rampa
- spolehlivé sběrací ústrojí
- kasač nebo rotorový podavač
- robustní a odolné nože
- jednoduchý servis a údržba

Volitelné příslušenství:

- vázání do sít'oviny
- centrální mazání
- rotorový podavač
- rotorový podavač a nože
- aplikátor konzervace
- kardan se střížným šroubem
- kardan se spojkou
- dvouokruhové hydraulické ovládání



Komora s 16-ti válci

Lisy na kulaté balíky s pevnou komorou - řetězové

LB-R120 / LB-R150



Řetězový lis s pevnou komorou, vhodný pro suché materiály

Technická data

průměr balíku	cm	120	150
šířka balíku	cm	120	120
šířka sběracího ústrojí	mm	1 800	1 800
výkon traktoru min.	kW	45	45
hmotnost	kg	2 555	2 950
délka	mm	4 325	5 070
šířka	mm	2 470	2 550
výška	mm	2 200	2 395
pneumatiky		400/60-15,5 14PR	400/60-15,5 14PR
vázání do provázku/sítě		ano/volitelné přísl.	ano/volitelné přísl.
počet otáček vývod. hřídele	ot/min	540	540

- ideální pro suchý materiál
- průměr balíku 120 nebo 150 cm
- vázání do sítě nebo do motouzu
- vyhazovací rampa
- spolehlivé sběrací ústrojí
- jednoduchý servis a údržba

Volitelné příslušenství:

- vázání do sítoviny
- centrální mazání
- pick-up 2 m (pouze pro LB-R150)
- kardan se střížným šroubem
- kardan se spojkou



Řetězový lis

NÁHRADNÍ DÍLY A SERVIS



Náhradní díly

V oblasti náhradních dílů si společnost zakládá na jejich široké dostupnosti, a to i pro starší typy strojů. Důraz je dále kladen na rychlou expedici.



Servis

Servis je poskytován sítí autorizovaných prodejců. Jen tak je dosaženo, že je strojům značky Rozmital věnována dostatečně odborná péče. V případě poruchy stroje v době sezóny dokáže proškolený personál servisu rychle diagnostikovat závadu, stroj opravit a tím minimalizovat prostoje.

PROČ STROJE ROZMITAL?

- ✓ Robustní o odolné
- ✓ Jednoduché a spolehlivé
- ✓ Dlouhá životnost
- ✓ Ověřená konstrukce
- ✓ Česká kvalita



Obchodní oddělení:

Tel.: + 420 318 427 312 / 313

Fax: + 420 318 427 314

obchod@rozmital.com

Strojírny Rožmitál, s.r.o.

Nádražní 156

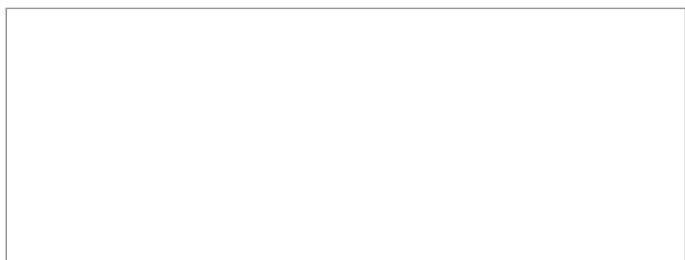
262 42 Rožmitál pod Třemšínem

Česká republika

www.rozmital.com



PRODEJCE



ČESKÁ VÝROBA SE 100 LETOU TRADICÍ

ROZMITAL