

- Model HB 19 XP ■
- Model HB 20 XP ■
- Model 2150 XP ■
- Model 2450 XP ■
- Model 2890 XP ■
- Model 2900 XP TRACK ■
- Model 2800 XP TOWABLE ■
- Model 3200 XP TOWABLE ■
- Model 3200 XP TRACK ■
- Model 3400 XP TRACK ■
- Model 3500 XP TRACK ■
- Model 4000 XP TRACK ■
- Model 5000 XP TRACK ■



# FRÉZY NA PAŘEZY



# Bandit



VYHRADNÍ DOVOZCE ZNAČKY BANDIT PRO ČESKOU A SLOVENSKOU REPUBLIKU

EKO BANDIT Stroje s.r.o. U Lékárny 5, 735 35 Horní Suchá



00420 722 935 383, ekobandit@ekobandit.cz, www.ekobandit.cz



00421 949 278 118, ekobandit@ekobandit.cz, www.ekobandit.sk





## Model HB19XP

### POPIS

**Bandit Model HB 19XP** je kompaktní, ručně ovládaná fréza na pařezy, která je schopna pohybu v těžko dostupných místech, kde nelze použít stroje o větších rozměrech. Model HB 19 je vyráběn ve dvou verzích: bez pohonu a s vlatním pohonem nápravy. Stroj je vybaven motorem 13 nebo 27 HP. Je to jednoduchá jednotka s nízkými provozními náklady, která s určitostí uspokojí jak profesionální firmy tak i drobné uživatele.



### SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná / ruční
Délka: .....	2184 mm
Šířka: .....	737 mm
Výška: .....	1372 mm
Hmotnost:.....	272 kg
Motor:.....	Kohler, Honda 13 až 27 HP
Jízdní souprava: .....	Jednoduchá náprava (s náhonem nebo bez)
Pohyb kyvadla:.....	Není
Hloubka frézování: .....	558 mm
Výška frézování: .....	609 mm
Počet fréz:.....	8
Průměr kotočů:.....	356 mm
Náhon kotočů: .....	řemenový

### Varianty a konstrukční prvky



JEDNODUCHÁ NÁPRAVA S NÁHONEM



JEDNODUCHÁ NÁPRAVA BEZ NÁHONU



BRZDA



OTOČNÉ FRÉZY "GREENTEETH"



## Model HB20XP

### POPIS

**Bandit Model HB20XP.** Mimořádně kompaktní model HB20XP "Side Winder" se snadno dostane k pařezům nedostupným pro větší stroje. Má unikátní systém osy otáčení frézovací jednotky, který pomáhá operátorovi udržovat základnu spolu s pojezdovými koly na místě a zajišťuje tak stabilitu ve vodorovné rovině. Tato unikátní vlastnost umožňuje plynulé a řízené řezání povrchu frézovaného pařezu. Tento stroj by měl být k dispozici v každé firmě zabývající se údržbou zeleně ve městech.



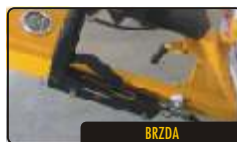
### SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	2057 mm
Šířka: .....	737 mm
Výška: .....	1422 mm
Hmotnost:.....	317 kg
Motor:.....	Kohler 27 HP Jednoduchá náprava (s náhonem)
Jízdní souprava:.....	osa otáčení frézovacího mechanismu
Pohyb kyvadla:.....	osa otáčení frézovacího mechanismu
Hloubka frézování: .....	558 mm
Výška frézování: .....	609 mm
Počet fréz: .....	8
Průměr kotočů:.....	356 mm
Náhon kotočů: .....	řemenový

### Varianty a konstrukční prvky



JEDNODUCHÁ NÁPRAVA S NÁHONEM



BRZDA



OTOČNÉ FRÉZY "GREENTEETH"



OSA OTÁČENÍ FRÉZOVACÍHO MECHANIZMU



## Model 2150XP

### POPIS

**Bandit Model 2150XP.** Výkonná a kompaktní fréza na pařezy, která je ideálním strojem pro firmy zabývající se údržbou zeleně, pro silniční a komunální služby a půjčovny záhradní techniky. Výhodou tohoto stroje je velmi malý rádius otáčení, široký rozsah kyvadlového pohybu frézovací hlavy a dostupnost variantního provedení uššího rámu o šířce 737 mm. Modifikace, které byly provedeny v poslední době vytvořily z tohoto stroje nejvšestrannější frézu ve své kategorii. Model 2150XP je nyní nabízen s motory do výkonu 38 HP a může být vybaven řadou různých doplňků jako např. radlice, teleskopická zadní náprava s kotvou a rádiový dálkový ovládač.



### SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	2845 mm
Šířka: .....	889 nebo 1422 mm
Výška: .....	1219 mm
Hmotnost:.....	794 kg
Motor:.....	Kohler, Briggs, Caterpillar, Kubota 27 až 38 HP
Jízdní souprava:.....	Dvojitá náprava s předním náhonem
Pohyb kyvadla:.....	1270 mm
Hloubka frézování: .....	318 mm
Výška frézování: .....	584 mm
Počet fréz: .....	18
Průměr kotočů: .....	533 mm
Náhon kotočů: .....	řemenový

### Varianty a konstrukční prvky



NÁHON 4 X 4



RADLICE



VÝSUVNÁ ZADNÍ NÁPRAVA



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



## SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	2845 mm
Šířka: .....	889 nebo 1422 mm
Výška: .....	1219 mm
Hmotnost:.....	884 kg
Motor:.....	Kubota 44,2 HP
Jízdní souprava:.....	Dvojitá náprava s náhonem 4 x 4
Pohyb kyvadla:.....	1270 mm
Hloubka frézování: .....	318 mm
Výška frézování: .....	584 mm
Počet fréz: .....	18
Průměr kotouče:.....	533 mm
Náhon kotouče: .....	řemenový

## POPIS

**Bandit Model 2450XP** - tento model vyráběný od roku 2009 je vybaven řadou obdobných konstrukčních prvků, jaké nalézáme u populárního modelu 2150XP a kromě toho některými dalšími vlastnostmi. Standardně je nabízena výkonnější pohonná jednotka - vznětový motor Kubota o výkonu 44,2 HP s turbopřepínáním, který zajišťuje maximální kroutící moment při frézování největších pařezů. Náhon na všechna čtyři kola je rovněž neocenitelnou výhodou tohoto stroje, který se tímto stává nejlepším modelem po stránce pojízdného systému ve své kategorii. Vynikající jízdní vlastnosti zvyšují stabilitu stroje při pohybu po měkkém a nerovném terénu.

## Model 2450XP



### Varianty a konstrukční prvky



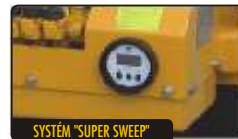
RADLICE



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



TESTOVACÍ SYSTÉM HYDRAULTLAKU



SYSTÉM "SUPER SWEEP"



PR. KOTOUČE 533 mm

BANDIT MODEL 2450XP

## SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	3607 mm
Šířka: .....	889 nebo 1422 mm
Výška: .....	1321 mm
Hmotnost:.....	1787 kg
Motor:.....	Caterpillar, Kubota 85 až 114 HP
Jízdní souprava:.....	Dvojitá náprava s náhonem 4 x 4
Pohyb kyvadla:.....	1880 mm
Hloubka frézování: .....	651 mm
Výška frézování: .....	813 mm
Počet fréz: .....	24
Průměr kotouče:.....	628 mm
Náhon kotouče: .....	hydrostatický

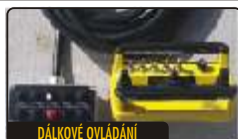
## POPIS

**Model 2890XP** je výkonný samohybný stroj s hydrostatickým pohonem frézovacího kotouče. Fréza Bandit 2890XP má řadu obdobných konstrukčních řešení jako náš populární model 2900XP s tím rozdílem, že se nepohybuje pomocí transportních pásů ale na kolech. Model 2890XP může být vybaven motory Kubota, Perkins a Caterpillar o výkonu 84,5 až 114 HP. Pohon na všechna čtyři kola je v tomto případě standardním vybavením a zvyšuje mobilitu tohoto modelu. Při analýze technických parametrů jednotky 2890XP je vhodné vzít v úvahu stále velmi kompaktní charakter tohoto modelu.

## Model 2890XP



### Varianty a konstrukční prvky



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



OTOČNÝ OVLÁDACÍ PANEL



RADLICE 35°



RADLICE 53°



PR. KOTOUČE 628 mm

BANDIT MODEL 2890XP

## SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	3607 mm
Šířka: .....	889 nebo 1346 mm
Výška: .....	1295 mm
Hmotnost:.....	1950 kg
Motor:.....	Caterpillar, Kubota 85 až 114 HP
Jízdní souprava:.....	Transportní pásy
Pohyb kyvadla:.....	1880 mm
Hloubka frézování: .....	651 mm
Výška frézování: .....	813 mm
Počet fréz: .....	24
Průměr kotouče:.....	628 mm
Náhon kotouče: .....	hydrostatický

## POPIS

## Model 2900XP Track

**Model 2900XP.** Tento stroj je výkonný a velmi všestranná fréza na pařezy, která se velmi dobře osvědčuje na měkkém a nerovném terénu a kromě toho její úzká konstrukce umožňuje průjezd brankou o šířce 0,9 m jako je tomu na soukromých pozemcích. Gumové transportní pásy lze vysunout do šířky 1,3 m pro zvýšení stability a lze je zasunout pod rám a zmenšit tak šířku stroje na pouhých 0,9 m. Stroj je charakterizován vynikajícími jízdními vlastnostmi, díky čemuž je model 2900 schopen se pohybovat v terénu při minimálním porušení podloží. V současné době jsou k dispozici hnací jednotky o výkonech 84,5 až 114 HP, které umožňují ještě vyšší výkon a kroutící moment ve srovnání se staršími verzemi tohoto modelu.



### Varianty a konstrukční prvky



RADLICE 35°



RADLICE 53°



TESTOVACÍ SYSTÉM HYDRAULTLAKU



ZÁSUVNÉ TRANSPORTNÍ PÁSY



PR. KOTOUČE 628 mm

BANDIT MODEL 2900XP TRACK





## Model 2800XP Towable POPIS



**Model 2800XP Towable** je nejkompaktnější vlečenou jednotkou v řadě fréz na pařezy Bandit. Tento stroj může být snadno vlečen za klasickým pick-upem nebo za traktorem a je dokonalý pro manévrování v omezených prostorech. Stroj má teleskopickou oj (1220 mm), která umožňuje přiblížení frézy k pařezu bez nutnosti přemísťování celého stroje pomocí dopravního prostředku. Model 2800 Towable může být poháněn motory Deutz nebo Caterpillar s výkonem 61 HP, které při standardní nádrži na pohonné hmoty o objemu 93 litrů umožňují pracovat celý den bez nutnosti tankování.

## SPECIFIKACE

Typ: .....	vlečená
Délka: .....	3810 mm
Šířka: .....	1676 [mm]
Výška: .....	1880 mm
Hmotnost:.....	1787 kg
Motor:.....	Caterpillar 61 HP
Jízdní souprava:.....	Jednoduchá náprava
Pohyb kyvadla:.....	1880 mm
Hloubka frézování: .....	651 mm
Výška frézování: .....	711 mm
Počet fréz: .....	24
Průměr kotouče:.....	711 mm
Náhon kotouče: .....	řemenový

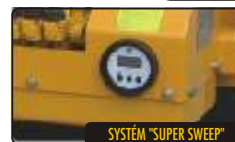
### Varianty a konstrukční prvky



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



60" VÝSUNNÁ OJ MÍSTO 48"



SYSTÉM "SUPER SWEEP"



TESTOVACÍ SYSTÉM HYDRAUL. TLAKU



## Model 3200XP Towable POPIS

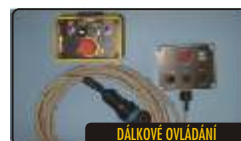


**Model 3200XP Towable** je v současné době největší vlečenou jednotkou v naší nabídce. Motor Deutz o výkonu 79 HP činí tuto frézu mimořádně výkonnou. Otočný panel s ovládacími prvky umožňuje operatorovi zaujetí vhodné polohy na straně stroje a zajišťuje přístup ke všem ovládacím funkcím frézy, dokonalou viditelnost frézovaného pařezu a ochranu před odprýskujícími kusy dřeva. Jako variantu lze objednat rádiový dálkový ovládač. Teleskopická oj délky 1524 mm umožňuje dostatečně vysunutí nutné k tomu, aby i nejmohutnější kořenové baly byly dosažitelné strojem bez nutnosti použití dopravního prostředku. Bandit Model 3200 Towable uspokojí každého, kdo hledá frézu na pařezy s těmito konstrukčními prvky vlečeného stroje.

## SPECIFIKACE

Typ: .....	vlečená
Délka: .....	4166 mm
Šířka: .....	2007 [mm]
Výška: .....	2032 mm
Hmotnost:.....	1995 kg
Motor:.....	Deutz 79 HP
Jízdní souprava:.....	Jednoduchá náprava
Pohyb kyvadla:.....	2210 mm
Hloubka frézování: .....	651 mm
Výška frézování: .....	1245 mm
Počet fréz: .....	32
Průměr kotouče:.....	813 mm
Náhon kotouče: .....	řemenový

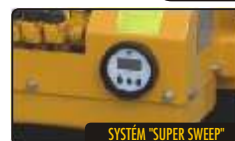
### Varianty a konstrukční prvky



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



KULOVÝ VLEČNÝ ZÁVĚS



SYSTÉM "SUPER SWEEP"



TESTOVACÍ SYSTÉM HYDRAUL. TLAKU



## Model 3200XP Track POPIS



**Nový model 3200XP Track** je výkonná pásová fréza na pařezy. Je to zároveň nejmenší a nejlevnější fréza ze skupiny vysoce výkonných strojů určených k čištění velkých ploch od pařezů. Tento stroj byl navržen s myšlenkou o firmách specializujících se na činnosti, které mají za cíl rychlou přípravu terénu pro různé silniční a stavební investice. Nenech se ovlivnit rozměry tohoto stroje - stroj vybavený motorem Deutz 79 HP bleskově a účinně zvládne i ty největší pařezy.

## SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	3708 mm
Šířka: .....	1956 [mm]
Výška: .....	2108 mm
Hmotnost:.....	3265 kg
Motor:.....	Deutz 79 HP
Jízdní souprava:.....	Pásky CAT 303 CR
Pohyb kyvadla:.....	2210 mm
Hloubka frézování: .....	584 mm
Výška frézování: .....	1117 mm
Počet fréz: .....	32
Průměr kotouče:.....	813 mm
Náhon kotouče: .....	řemenový

### Varianty a konstrukční prvky



RADLICE



SYSTÉM "SUPER SWEEP"



TACHOMETR / ČASOMĚR



TESTOVACÍ SYSTÉM HYDRAUL. TLAKU



**SPECIFIKACE**

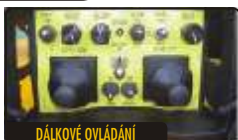
Typ:	..... samohybná
Délka:	..... 4623 mm
Šířka:	..... 2083 mm
Výška:	..... 1930 mm
Hmotnost:	..... 4445 kg
Motor:	..... Caterpillar, Kubot 142 až 114 HP
Jízdní souprava:	..... Pásky CAT 305 CR
Pohyb kyvadla:	..... 2515 mm
Hloubka frézování:	..... 736 mm
Výška frézování:	..... 863 mm
Počet fréz:	..... 32
Průměr kotouče:	..... 863 mm
Náhon kotouče:	..... hydrostatický

**POPIS Model 3400XP Track**

**Nový Model 3400XP** je největší a nejvýkonnější dálkově ovládaná fréza na pařezy v naší řadě určená k čištění velkých ploch od pařezů. Je osazena motorem Caterpillar o výkonu 140 HP nebo John Deere o výkonu 200 HP a je ideálním zařízením pro práce spojené s odstraňováním pařezů při čištění ploch pro infrastrukturní investice. M3400 má plně hydrostatický systém náhonu frézovacího kotouče obdobný jako u všech jednotek naší typové řady.

**Varianty a konstrukční prvky**

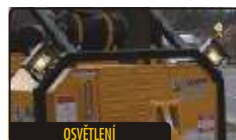
TESTOVACÍ SYSTÉM HYDRAUL TLAKU



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



RADLICE



OSVĚTLENÍ



PR. KOTOUČE 863 mm

BANDIT MODEL 3400XP TRACK

**SPECIFIKACE**

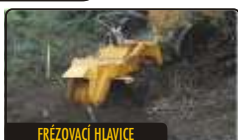
Typ:	..... samohybná
Délka:	..... 5100 mm
Šířka:	..... 2300 mm
Výška:	..... 2700 mm
Hmotnost:	..... 7900 kg
Motor:	..... Caterpillar 213 až 114 HP
Jízdní souprava:	..... Pásky CAT 312 B
Pohyb kyvadla:	..... 2515 mm
Hloubka frézování:	..... 737 mm
Výška frézování:	..... 864 mm
Počet fréz:	..... 32
Průměr kotouče:	..... 863 mm
Náhon kotouče:	..... hydrostatický

**POPIS Model 3500XP Track**

**Model 3500XP** je ideálním řešením pro všechny firmy zabývající se čištěním lesních ploch a úbočí silnic, které hledají kompaktní a vysoce výkonný stroj pro frézování pařezů a pro mulčování. Model 3500 poskytuje vysoký hydraulický výkon hnací jednotky a komfort operátorovi značně překračující očekávání. Samohybný pásový systém Caterpillar 312B, kabina operátora "Deluxe" a motor Caterpillar s výkonem 213 nebo 250 HP tvoří standardní balíček výbavy stroje. Model 3500 je vyráběn s frézovací nebo s mulčovací hlavici a má systém rychlospojkek umožňující rychlou výměnu pracovního nářadí.

**Varianty a konstrukční prvky**

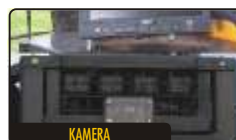
MULČOVACÍ HLAVICE



FRÉZOVACÍ HLAVICE



NAVUJÁK



KAMERA



PR. KOTOUČE 863 mm

BANDIT MODEL 3500XP TRACK

**SPECIFIKACE**

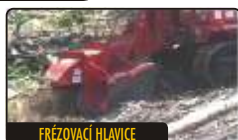
Typ:	..... samohybná
Délka:	..... 6800 mm
Šířka:	..... 2600 mm
Výška:	..... 2700 mm
Hmotnost:	..... 18 000 kg
Motor:	..... Caterpillar 350 až 440 HP
Jízdní souprava:	..... Pásky CAT 312 B nebo 320
Pohyb kyvadla:	..... 2870 mm
Hloubka frézování:	..... 1224 mm
Výška frézování:	..... 1524 mm
Počet fréz:	..... 40
Průměr kotouče:	..... 863 mm
Náhon kotouče:	..... hydrostatický

**POPIS Model 4000XP Track**

**Model 4000XP** je vhodné zařízení pro komplexní očišťování lesních ploch a úbočí silnic, které vyžaduje použití výkonného a spolehlivého zařízení pro mulčování nebo frézování pařezů. Tento stroj byl postaven tak, aby vyhověl těžkým pracovním podmínkám, se kterými se setkáváme při pracích tohoto typu. Model 4000 vyniká mezi všemi ostatními stroji tohoto typu ve své třídě. V tomto případě máme k dispozici různé varianty motorů s výkony 325 až 440 HP. Model 4000 může být vybaven dvěma různými variantami příslušenství, čímž umožňuje podle potřeby frézování pařezů nebo mulčování. Je vybaven systémem rychlospojkek umožňujícím rychlou výměnu pracovního nářadí.

**Varianty a konstrukční prvky**

MULČOVACÍ HLAVICE



FRÉZOVACÍ HLAVICE



NAVUJÁK



SKLOPNÁ KABINA



PR. KOTOUČE 863 mm

BANDIT MODEL 4000XP TRACK





## Model 5000XP Track

### POPIS



**Model 5000XP** se objevil v nabídce Bandit Industries v poslední době a je nyní největší a nejvýkonnější jednotkou pro frézování nebo mulčování v celé typové řadě. Obdobně jako jiné nabízené stroje tohoto typu, může být model 5000XP vybaven příslušenstvím pro mulčování nebo pro frézování. Změna pracovního nástroje je velmi jednoduchá a rychlá - v průběhu sotva 10 minut lze změnit frézu na mulčovač. Model 5000XP je vybaven řadou konstrukčních prvků obdobných jako u modelu 4000, ale v tomto případě je stroj nabízen s motory o výkonu 500 až 600 HP, výkonnější pásovou jízdní soupravou a širší mulčovací hlavicí s pracovní šířkou 2743 mm. Technické parametry tohoto stroje jsou mimo všechny pochybnosti.

### SPECIFIKACE

Typ: .....	samohybná
Délka: .....	6800 mm
Šířka: .....	2600 mm
Výška: .....	3300 mm
Hmotnost:.....	27 000 kg
Motor:.....	Caterpillar, John Deere 540 až 600 HP
Jízdní souprava:.....	Pásky CAT 325
Pohyb kyvadla:.....	2870 mm
Hloubka frézování: .....	1224 mm
Výška frézování: .....	1524 mm
Počet fréz: .....	40
Průměr kotouče:.....	863 mm
Náhon kotouče: .....	hydrostatický

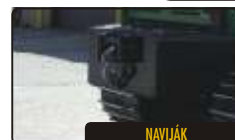
### Opce oraz cechy konstrukcyjne



MULČOVACÍ HLAVICE



FRÉZOVACÍ HLAVICE



NAVIJÁK



SKLOPNÁ KABINA

## Pro frézování "za pohybu" ...

### Pásový samohybný systém standardu "Heavy Duty" zajišťuje stabilitu při jízdě.

Nic nezastaví typovou řadu vysoce výkonných pásových fréz na pařezy před odstraněním největších a nejtvrdších pařezů. Pásové jízdní systémy našich strojů zajišťují stabilitu při jízdě po nerovném terénu a odolnost v těžkých terénních podmínkách. Pásky umožňují omezit čas potřebný na přesun od pařezu k pařezu a na manévrování při frézování, čímž bez pochyb maximalizují efektivitu práce. Svěř těmto mimořádně výkonným strojům nejnáročnější úkoly v oblasti frézování a přesvědčíte se o jejich účinnosti. Varianty pohonných jednotek 84,5 až 600 HP.

## Speciální jednoúčelové přívěsy.

### MŮŽEŠ BLESKOVĚ NALOŽIT FRÉZU NA SPECIÁLNÍ JEDNOÚČELOVÝ PŘÍVĚS A DOPRAVIT JI MÍSTO URČENÍ.

Pokud máš k dispozici speciálně navržený přívěs pro Tvoji frézu Bandit, můžeš mít jistotu, že Tvoje zařízení bude bezpečně a v dobrém stavu dopraveno na místo. Dbát o své zařízení při přepravě se vyplácí! Jsou k dispozici dva přívěsy: s nosností do 1,3 tun a 2,3 tun (v závislosti na tom, jaký máš stroj). Přívěsy jsou vybaveny spouštěcí rampou nebo spouštěcími nájezdy za účelem rychlé a jednoduché nakládky a vykládky.



## Využij pásky ...

### Pásové samohybné systémy

Přijed' kdekoli, vyfrézuj vše a udělej více a rychleji pomocí pásové frézy na pařezy Bandit. Bandit nabízí širokou typovou řadu pásových štěpkovačů, recyklátorů a fréz na pařezy, které se ideálně hodí k čištění a přípravě zalesněných ploch pro infrastrukturní investice. Spoj se s autorizovaným dealerem Bandit za účelem získání podrobných informací.

Klikni na záložku video na stránce [www.banditchippers.cz](http://www.banditchippers.cz) a shlédni tyto solidní pásové jednotky v akci!



# Bandit vyrábí svoje stroje lépe.

Velmi kvalitní konstrukční díly a solidní konstrukce  
- poznávací znamení Bandit Industries, Inc.



Proto se také na vlastní hmotnosti našich fréz na pařezy odráží kvalita oceli použité při výrobě. Tam, kde je to možné, používáme legovanou ocel pro zesílení konstrukce bez zvýšení hmotnosti. Solidnost našich strojů se neomezuje pouze na kvalitu oceli - u všech vyráběných fréz používáme také hydraulické servomotory o největších průměrech, čerpadla standardu "heavy duty" a nejkvalitnější ložiska. Výkon a životnost jsou vlastnosti, které může očekávat od fréz na pařezy Bandit.

Bandit nabízí nejsolidnější a nejpevnější frézy na pařezy na trhu. Jsme si vědomi toho, že klíčovými vlastnostmi frézy na pařezy je pevný rám, velmi kvalitní hydraulický systém a parametry použité oceli, které se promítají do životnosti stroje.

## Vybrané konstrukční vlastnosti a varianty

**Radlice** - Díky radlici, kterou lze zařízení doplnit se úklid po frézování stává jednoduchou a rychlou činností. Nemá k dispozici pro všechny jednotky. Zavolej pro zjištění podrobností.



## Hydrostatické systémy

Frézovací kotouče našich největších fréz jsou poháněny hydrostatickými čerpadly přímo spojenými s motorem, který pohání hydrostatický motor. Systémy tohoto druhu omezují náklady na údržbu vzhledem k vyloučení hlavních hnacích řemenů kotouče.

## Řemenové systémy typu V

Věděl jsi, že naše menší frézy, např. Model 2150XP jsou standardně vybaveny hnacími řemeny typu V? Řemeny typu V umožňují uživatelům jednoduchý provoz a v případě potřeby ekonomickou výměnu.

## Dálkové ovládání

Dálkové ovládače, které jsou k dispozici ve standardním vybavení, nebo jako varianta, umožňují operátorovi ovládat proces frézování ze vzdálenosti. Dálkové ovládače ovládají následující funkce: zapínání kotouče, krokové spuštění kotouče, "swing" kotouče, zvedání / spuštění kotouče, jízdu dopředu / dozadu, pohyb vpravo / vlevo, zasouvání pásů (pokud existuje), nouzové vypnutí motoru, radlice (pokud existuje). Rádiové dálkové ovládání je standardním vybavením našich fréz Model 2890, 2900 a 3400.



## Vše na téma frézovacího kotouče....

Tvoje fréza na pařezy je stejně kvalitní, jako frézovací kotouč. Na základě studií a testů různých frézovacích kotoučů, které jsme provedli v posledních pěti letech a na základě našich znalostí o výrobě stěpkovačů a recyklátorů jsme přesvědčeni, že nabízáme nejlepší frézovací kotouče. Frézy a kapsy jsou rovnoměrně rozmístěny po celém obvodu kotouče a vhodný úhel nastavení frézy zajišťuje maximální výkon při práci.

## Připoj k dopravnímu prostředku a vleč na místo ... Pohodlné a funkční řešení pro potřebu častého transportu.

Jednoduchá, výkonná a spolehlivá. To je vše, co můžeš očekávat od vlečené frézy na pařezy. Naše dva vlečené modely fréz na pařezy jsou charakteristické tradičním řemenovým systémem převodu pohonu pro zajištění maximálního kroutícího momentu pro frézovací kotouč a snadnou údržbu. Nabízíme jednotky vybavené tradičním odklopným ovládacím panelem nebo dálkovým ovládačem zajišťujícím operátorovi pohodlnější obsluhu. Sklopné odrazové kryty jsou upevněny přímo ke stroji a umožňují omezení úklidových činností po frézování.



## Kvalitnější montážní díly pro lepší frézování

### Větší a pevnější ložiska zaručují Tvé fréze dlouhá léta bezporuchového provozu

Rozměry a kvalita ložisek používaných v našich frézách převyšují konkurenci

**Co to znamená pro Tebe ?**  
Kvalitnější ložiska znamenají méně prostojů a nižší náklady na údržbu.



## OZUBENÉ ŘEMENY

### Víš, že

ozubené řemeny používané v našich frézách jsou téměř dvakrát širší, než řemeny, jaké používá konkurence?

### Co to znamená pro Tebe ?

Širší řemen pomáhá efektivněji přenášet kroutící moment na frézový kotouč a je schopen účinněji odolávat nárazovému zatížení. Použití širšího řemene a širších řemenic prodlužuje rovněž životnost řemene



## Speciální frézy s větším záběrem ...

Jednou z klíčových prvků našich fréz na pařezy jsou frézy. Téměř všechny naše stroje jsou vybaveny otočnými frézami, které umožňují využití tří hran slinutého karbidu před provedením jejich výměny za nově.

Některé modely našich fréz jsou vybaveny otočnými frézami typu "tap-on/tap-off", které lze neobvykle snadno a rychle vyrazit z pouzdra a otočit za účelem využití nové hrany. Těmito frézami budeš moci rychleji odstranit pařezy a snížit náklady na frézování díky delší životnosti a nižším nákladům na výměnu.

**Objednej si soupravu pro sebe již dnes!**



## PROČ KOUPIP FRÉZU BANDIT?

- Pevnější ložiska
- Větší ozubené řemeny
- Trvanlivější frézovací kotouče
- Pevná ocelová konstrukce
- Lze objednat speciální jednoúčelové přívěsy pro přepravu
- Lze objednat různé varianty motorů
- Velmi kvalitní servis





**AUTORIZOVANÝ DEALER PRO ČESKOU A SLOVENSKOU REPUBLIKU**

**EKO BANDIT Stroje s.r.o.**

U Lékárny 5, 735 35 Horní Suchá

Tel: CZ 00420 722 935 383, SK 00421 949 278 118

e-mail: [ekobandit@ekobandit.cz](mailto:ekobandit@ekobandit.cz), [www.ekobandit.cz](http://www.ekobandit.cz), [www.ekobandit.sk](http://www.ekobandit.sk)