



Štěpkovače pro život



Štěpkovače pro každou potřebu Štěpkovače pro každé období

Společnost HANSA byla založena v r. 1980 a je specialistou na vývoj a výrobu vysoce kvalitního a přitom uživatelsky jednoduchého štěpkovacího zařízení. Hansa doposud vyrobila a prodala v celém světě více jak 20 tisíc štěpkovačů. Intenzivně trvale pracuje na jejich zdokonalování, bezpečnosti uživatelské jednoduchosti a na vývoji nových produktů. Cílem společnosti Hansa je vyrábět produkty přizpůsobené potřebám zákazníků, produkty, které pomohou pracovat rychleji, lépe a bezpečněji než kdykoli předtím.



Společnost Hansa založil Manfred Vogel a v jeho práci pokračuje syn Martin, který zdědil otcovu vynalézavost a vášeň pro strojírenství, kterou promítl do vedení firmy. Osobní angažovanost majitelů spojená s výrobní precizností - to je hlavní důvod, proč štěpkovače Hansa se vyznačují dlouhou životností a vysokým štěpkovacím výkonem. Díky preciznosti výroby a vysoké kvalitě strojů HANSA můžeme najít řadu spokojených zákazníků, kteří pracují se štěpkovači Hansa vyrobenými před více než 30 lety.

Majitel Martin Vogel viděl růst HANSY z první ruky. Zjistil, že přišlo mnoho velmi dobrých inovací štěpkovačů díky nasloucháním zkušenostem zákazníků, kteří se stroji pracují. Tento přístup otevřenosti a naslouchání nových myšlenek a návrhů zákazníků a stejně tak zaměstnanců HANSY se stal součástí základní filosofie HANSY. Do dnešního dne pracuje např. designérský tým tak, že do každého designu HANSA zapojuje zpětnou vazbu od zákazníků. Jsme hrdí na štěpkovače, které vyrábíme a velmi dobře víme, že musí vydělávat, když jsou ve vašich rukou. Takže ať už pracujete v zahradnictví, v technických službách ve městech, ve správě a údržbě silnic, či v lese, jsou jednotlivé modely štěpkovačů navrženy tak, aby byla práce příjemná, efektivní, bezpečná a bezporuchová. Naši zákazníci jsou lidé, jako my, jsou hrdí na svoji práci a mají uznání za dobře odvedenou práci. Pro svou práci vyžadují kvalitní, spolehlivé a cenově dostupné stroje, které jim HANSA připravuje a neustále pracuje na jejich zdokonalování.

Výroba štěpkovačů

Jsme specialisté na výrobu štěpkovačů. Uvědomujeme si proto, že se musíme odlišovat od konkurence především hromadné výroby štěpkovačů a musíme nabídnout vynikající produkt.

Všechny naše stroje mají vlastní design, časem se vyvinul a zdokonaloval na základě našich praktických zkušeností.

V naší výrobě používáme nejmodernější výrobní technologie včetně robotizovaného svařování, využívání CNC strojů, laserového řezání, práškové lakování.

Naše preference kvality nám pomáhá odlišit se od konkurence a také dosáhnout vynikající trvanlivosti povrchové úpravy.

Povrchová úprava

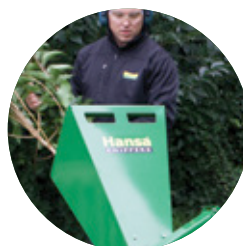
Veškeré povrchy HANSA štěpkovačů jsou otryskány a poté povrchově upraveny práškovou technologií.

Pouzdra štěpkovacího ústrojí jsou vyrobena z pevnostní oceli 5mm a 10 mm



Přímé gravitační podávání

Vkládací trychtýř je navržen s ohledem na uživatele štěpkovačů. Stroje jsou konstruovány s velkým vstupním otvorem a také optimálním náklonem. Štěpkovač nevyžaduje podávací válce. Kombinace velkého vstupního otvoru spolu s náklonem trychtýře optimálně využívá vlastní gravitační podávání.



Jednoduchý přístup

Ucpání stroje materiálem a jeho následná blokáce je velmi ojedinělá. V případě potřeby vyčištění krytu nebo nožů a také servisní údržby je kryt štěpkovače navržen tak, aby se snadno, rychle a bezpečně otevřel.



Štěpkovací ústrojí

Řezací nože, upevněné na velmi robustním disku štěpkují materiál společně nastavitelným protiotřím.



Měkký start

Snadné startování s technologií měkkého startu. Mezi motorem a rotorem štěpk. disku je řemenový převod, který zároveň zajišťuje ochranu motoru proti rázové zátěži stroje

Výfuková roura

Rotor s robustním diskovým ústrojím velkým tahem vzduchu umožňuje přímý výfuk štěpků výfuk. rourou. Štěpku možno vyfukovat na zem, do vaků nebo spec.pytlů na štěpku. U stroju s vysokou výfukovou rourou možno vyfukovat na přívěs



Standardní parametry

HANSA
ŘADA COMPACT



Výkonné a spolehlivé motory

Štěpkovače s benzínovými motory jsou osazeny výkonnými a spolehlivými motory HONDA

Doprava a manévrovatelnost

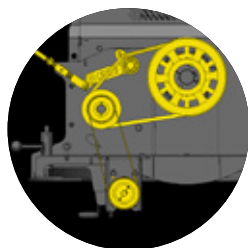
Vyvážený design s vestavěnými držadly, podvozek s pneumatickými koly a nízkým těžištěm dělá ze štěpkovačů HANSA kompaktní stroje s velmi dobrou manipulací.



Snadný start

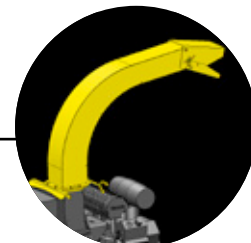
Technologie automatického napínání s měkkým startem, řemenový pohon mezi motorem a rotorem pro hladký chod a ochranu motoru proti rázům

Automatické napínání řemenu



Kvalitní motory

Řada profesionálních štěpkovačů s vlastním motorem je osazena motory KOHLER

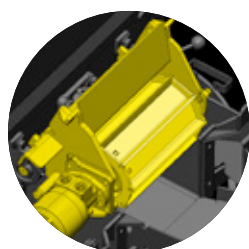
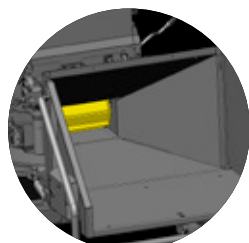


Výfuková roura otočná v rozsahu 270°

Otočná a výkyvná výfuková roura, maximální kontrola, flexibilita a přesnost výfuku štěrky,

Široký vstupní otvor

Ideální pro široké spektrum štěpkovaného materiálu včetně rozeklaných větví, velké objemy.



Podávací ústrojí

Kvalitní hydraulické komponenty bezkonkurenční podávací síla, jednoduchost konstrukce

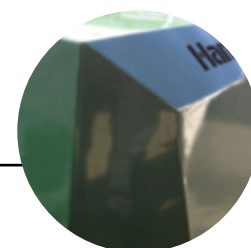


Řídící jednotka

Monitoruje automatický posuv materiálu do stroje, otáčky motoru a podávacího ústrojí
Součástí je počítadlo motohodin

Kryty štěpkovacího ústrojí

Jsou vyrobeny z odolné oceli tl. 10 mm



Standardní parametry

HANSA
ŘADA PROFESIONAL

Doprava

Kompaktní a ovladatelný stroj, nízký poměr hmotnosti k výkonu, nízké těžiště, dobrá vyváženost

C3^e

Kompaktní lehký obratný štěpkovač
 Použití na domácí zahrady, vhodný
 na štěpkování při jarních úklidech,
 zahradnictví atd.....
 Pohon elektromotorem 2 HP



Použití

Technické parametry



Dům
a zahrada



Vak
na štěpku

C4



Kompaktní lehký, výkonný štěpkovač
 s benzinovým motorem
 HONDA 5,5HP

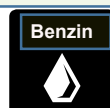
Použití pro dům a zahradu, možno i
 zahradnictví atd....

Použití

Technické parametry



Dům
a zahrada

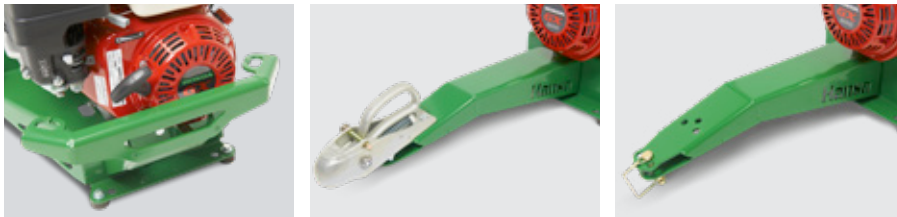


Vak
na štěpku

C7

*vhodné pro zahradnictví
i komunál*

Špičkový štěpkač pro zpracování větví a dřevního materiálu do průměru 7 cm. Štěpkovaný materiál vstupuje do stroje vstupním trychtýřem a hnací síla ve velmi robustním štěpkovacím kotouči vytváří silný tah, který vtahuje materiál do stroje. Jednoduchá regulace velikosti štěpky, výkonný a spolehlivý benzinový motor HONDA



Použití

Technické parametry



Zahradnické služby
Komunál



Benzin

Stroj získal ocenění ve své kategorii na výstavě DEMOPARK Eisenach 2019



C13^C

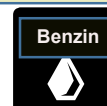
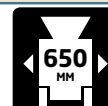
Kompaktní vysoce výkonný štěpkač s gravitačním vklááním štěpkovaného materiálu. Odstraňuje veškerou těžkou práci. Snadná údržba, výkonný motor HONDA. Vhodný pro komunál i zahradnictví.

Použití



Zahradnictví, obce,
Komunální služby

Technické parametry



Benzin

C13

Velice užitečný stroj určený pro zpracování ořezaných větví v ovocných sadech, dále v zahradnictvích i pro použití v komunální sféře
Pohon od vývodové hřídele traktoru nebo malotraktoru o výkonu 17 - 45 HP

Snadná údržba, jednoduchý přístup k nožům



Použití

Technické parametry



Sady komunál zahradnictví



Vývod. hřídel traktoru



C16^C

Ideální stroj pro dodavatele služeb, zahradnictví, komunální služby, obce. Nejkompaktnější štěpkovač na trhu, přitom velmi výkonný. Díky své kompaktní konstrukci je snadno ovladatelný, a vhodný pro použití v místech s omezeným prostorem.

Použití

Technické parametry



Služby, komunál, zahradnictví



C21

Pohon od kardanu traktoru

Model Hansa 21 PTO je největší z řady štěpkovačů s velmi účinným gravitačním vkládáním materiálu. Tento mimořádně ekonomicky výhodný a výkonný štěpkovač má velmi robustní štěpkovací kotouč, který zaručuje zvládnout nejnáročnější potřeby a výkony štěpkování. Je konstruován tak, aby zvládl vkládání rozebraných větví



Použití

Technické parametry



Obce, tech. služby, SÚS, profi služby, les

PTO

C21



HANSA C21 patří ke špičkovým štěpkovačům této kategorie na trhu, největší stroj s možností samočinného gravitačního vkládání materiálu. Má mimořádně těžký štěpkovací disk, který mu umožňuje zvládat potřeby nejnáročnějšího zákazníka. Motor HONDA s elektrickým startováním. Plynulý, rychlý vstup materiálu včetně velmi rozebraných větví

Použití

Technické parametry

Vlastnosti










Profesionální služby, SÚS, komunál, obce

Tažné zař. Elektrický start

C27



Špičkový profi štěpkovač.
Otočná platforma 360° umožňuje
podávání z jakéhokoliv směru,
Benzinový motor KOHLER
Kontrola veškerých funkcí pomocí
řídící jednotky

Použití	Technické parametry	Vlastnosti
 Profi služby, les, SÚS Komunální služby	 960 KG	 MAX 160 MM
	 27 HP	 PETROL
		 Tažné zařízení
		 Točna 360°

Řada COMPACT



C3e



C4



C7



C13^c



C16^c

Max. průměr dřeva	30mm	40mm	70mm	90mm	110mm
Pohon	Electric	Honda GX160	Honda GX200	Honda GX390	B&S Vanguard
Výkon motoru	2HP/ 1.5kW	5.5HP/ 4.1kW	6.5HP/ 4.8kW	13HP / 9.5kW	16HP / 11.8kW
Druh pohonu	Elektromotor	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Objem paliv.nádrže	--	3.6L	3.6L	6L	8L
HANSA					
Vstupní otvor-rozměry	100 x 130mm	100 x 130mm	130 x 150mm	170 x 220mm	170 x 220mm
Počet nožů	1	1	2	2	2
Rozměry nožů	110 x 42 x 9mm	110 x 42 x 9mm	110 x 42 x 9mm	200 x 58 x 10mm	200 x 58 x 10mm
Materiál nožů	A8 ocel				
Rozměry štěpkov. disku	260 x 6mm	260 x 6mm	400 x 10mm	560 x 12mm	560 x 20mm
Váha štěpkov. disku	4kg	4kg	12.5kg	36kg	50kg
Počet otáček disku	2820RPM	3600RPM	2850RPM	2000RPM	2000RPM
Řemen pohonu	n/a	Single	Twin	Twin	Twin
HANSA					
Kola	200 mm plná pryž	250 mm plná pryž	270 mm pneumat.	400 mm pneumat	400 mm pneumat.
Rozměry	1040 x 520 x 1040mm	900 x 500 x 1120mm	900 x 650 x 1200mm	1510 x 650 x 1620mm	1510 x 650 x 1620mm
Váha	53kg	66kg	93kg	214kg	230kg
Výfuková roura - délka	450mm	450mm	780mm	1580mm	1580mm
Typ výfukové roury	výfuk s vakem	výfuk s vakem	Deflektor	Otočná roura 270°	Otočná roura 270°

Řada PROFESIONAL



C21



C27

PTO



C13^{PTO}



C21^{PTO}

Max. průměr materiálu	130mm	160mm
Motor	Honda GX630	Kohler EFI ECH749
Výkon motoru	21HP/15.5kW	27HP/19.8kW
Palivo	Benzin	Benzin
Objem palivové nádrže	11L	23L
Nádrž na hydraul olej		20L
Startování	Electric	Electric
Rozměr vstup. otvoru	200 x 285mm	330 x 178mm
Počet nožů	2	2
Rozměr nožů	200 x 80 x 12mm	200 x 80 x 12mm
Materiál nožů	A8 Modified tool steel	
Rozměr štěpk. disku	650 x 20mm	650 x 20mm
Váha disku	80kg	81kg
Otáčky disku	1800RPM	1800RPM
Řemenový převod	Twin	3 x B Section
Kola podvozku	12" rim	13" rim (low profile)
Rozměry štěpkovače	2300 x 1300 x 1850mm	3150 x 1550 x 2200mm
Váha štěpkovače	417kg	960kg
Výška výfukové roury	1850mm	2100mm
Provedení výfuk. roury	270° swivel	270° Swivel

Max. průměr materiálu	90mm	130mm
Otáčky vývod. hřídele	PTO 540RPM	PTO 540RPM
Výkon traktoru	17-45HP/12.5-33kW	20-55HP/15-40kW
Rozměry vstup. otvoru	170 x 220mm	200 x 285mm
Počet nožů	2	2
Rozměr nožů	200 x 58 x 10mm	200 x 80 x 12mm
Materiál nožů	A8 Modified tool steel	
Rozměr disku	560 x 12mm	650 x 20mm
Váha disku	36kg	80kg
Otáčky disku	2000RPM	1800RPM
Váha štěpkovače	202kg	307kg
Výška výfukové roury	1450mm	1850mm
Rozměry štěpkovače	1100 x 900 x 1500mm	1394 x 1300 x 1850mm



Chippers for a lifetime

NEW ZEALAND - Head Office

Hansa Products Ltd - 36 Tawn Place,
PO Box 10323, Hamilton 3200, New Zealand
PHONE 07 849 4749 EMAIL info@hansaproducts.co.nz

Dovozce: **Agrokom-tech BRYSS s.r.o**
Zahradní 27; 783 72 Velký Týnec, CZ
obchodní a servisní centrum Jarošovská 1267 /II/
377 01 Jindřichův Hradec



Tel. +420 606 620 750; 608 037 036 Email: info@at-bryss.cz www.at-bryss.cz

Prodejce: