



**3** YEAR

**GLOBAL  
WARRANTY**

Chippers for a lifetime

DE // 2021



## Landschaften ‚hansformieren‘

Das in den 80er Jahren gegründete Unternehmen Hansa Products spezialisiert sich auf die Entwicklung und Herstellung hochwertiger Häcksler. Mit Produktions- und Verkaufszahlen von über 36 000 Häckslern, kennen wir uns was Häcksler betrifft bestens aus. Erfahrung bedeutet für uns aber nicht, immer wieder das bereits angeeignete Wissen umzusetzen, sondern dabei offen und innovativ zu bleiben. Deshalb stellen wir nicht tagein tagaus dieselben Häcksler her, sondern feilen ständig an der Verbesserung und Weiterentwicklung.

Unser Fokus liegt darauf, das Häckseln für unsere Kunden zu verbessern. Unser Ziel ist es, Produkte herzustellen, die auch Ihnen dabei helfen, Ihre Landschaft zu „hansformieren“ und das schneller, besser und sicherer als je zuvor.



### Die Geschichte von Hansa

Das ursprünglich von Vater Manfred gegründete Unternehmen wird inzwischen von der nächsten Generation, Sohn Martin, geleitet, der den Erfindungsgeist seines Vaters geerbt hat. Da er mit der Hansa aufwuchs, entwickelte sich Martin zum leidenschaftlichen Ingenieur.

Wie sein Vater absolvierte er ein Ingenieursstudium und trat 2004 offiziell dem Unternehmen bei. Tatsächlich gehört er jedoch schon seit der Geburt des Unternehmens dazu.

### Verlässlich - ein Leben lang

Egal ob Sie eine Maschine mieten oder eine für den privaten Gebrauch oder für Ihr Unternehmen kaufen, uns ist es wichtig, dass das Häckseln bestens läuft. Daher bieten wir eine lange Garantie für unsere Häcksler und haben durchgängige Service- und Kundendienstsysteme entwickelt, damit Ihr Häcksler ein Leben lang hält. Unsere Kunden mögen ihre Häcksler, wie uns viele unserer langjährigen Anwender über die Jahre erzählt haben, die von ihrem „Hansa“ und den damit erzielten Ergebnissen begeistert sind.

Die Ausführung und Qualität unserer Maschinen ist so gut, dass wir immer noch Häcksler-Modelle in Betrieb sehen, die vor über 40 Jahren von uns hergestellt wurden.

### Den Unterschied machen

Als Eigentümer und Geschäftsführer der zweiten Generation hat Martin den Aufstieg von Hansa hautnah miterlebt. Dabei merkte er, dass viele der besten Hansa Innovationen dadurch entstanden, dass den Kunden aufmerksam zugehört und entsprechend reagiert wurde.

So wird bei uns darauf Wert gelegt, dass jeder in der Familie Hansa, egal ob Mitarbeiter oder Kunde, etwas bewegen kann. Bis zum heutigen Tag fließen Anregungen unserer Kunden in unsere Produktentwicklung mit ein.

### Damit Sie stolz auf Ihre Arbeit sein können

So stolz wir auf unsere Häcksler sind, so wissen wir auch, dass sie sich beim Einsatz, nämlich Ihrer Arbeit, lohnen müssen. Wir möchten Ihnen, egal ob als Hobbygärtner, Landschaftsgärtner, professioneller Baumpfleger oder kommerzieller Anwender, mit unseren Häckslern Ihre harte Arbeit so angenehm wie möglich gestalten.

Aus unserer Sicht geht es nicht nur darum, die Arbeit zu erledigen, sondern auch darum, sie gut und besser zu machen, d.h. mit weniger Zeit, weniger Arbeitskraft und weniger Ausfallzeiten. Unsere Kunden sind genau wie wir: Menschen, die ihre Arbeit mit Stolz verrichten und es schätzen können, wenn ein gutes Ergebnis dabei herauskommt.



### Modernste Produktion

Wir sind die Experten für Häcksler und sind uns bewusst, dass wir ein hochwertiges Produkt anbieten müssen, um uns von Herstellern der Massenproduktion abheben zu können. Aus diesem Grund werden alle unsere Maschinen von uns selbst entwickelt und gefertigt.

Wir verwenden modernste Methoden in der Konstruktion und Produktion unserer Häcksler, wie zum Beispiel:

- Solidworks 3D Design
- CNC-Bearbeitung
- Laserschneiden
- CNC-Biegen
- Roboterschweißen
- Sowie eigene Pulverbeschichtung

Unser Herstellungsqualität zeichnet uns aus. In ihrer langlebigen Beschaffenheit sind unsere Produkte unschlagbar.

### Ehrgeizig und nachhaltig

Wir sind ehrgeizig, was das nachhaltige Wachstum von Hansa angeht. Wir freuen uns, dass unsere Kunden mit unseren Häckslern äußerst zufrieden sind. Die enorme Langlebigkeit unserer Produkte bedeutet aber auch, dass wir allein von wiederkehrenden Kunden nicht leben können. Statt die Produktqualität zurückzuschrauben, vertritt Hansa den Ansatz nachhaltigen Wachstums und dies erreichen wir durch die Erschließung von Exportmärkten und durch kontinuierliche Produktinnovation. Ohne Kompromisse!

Auch die ökologische Nachhaltigkeit ist uns wichtig. Unsere Häcksler sind für eine höchstmögliche Effizienz in der Anwendung konzipiert. Sie benötigen weniger Treibstoff, sind mit hochqualitativen Motoren ausgestattet und mit ungiftigem Decklack beschichtet. Es gibt natürlich immer Leute, die lieber jeden Baum, der ihnen in die Quere kommt umschneiden und verbrennen. Die meisten unserer Kunden verwenden die Hackschnitzel jedoch dazu, ihrer Umwelt etwas Gutes zu tun. Das Mulchen eignet sich bestens für die Kompostierung, Unkrautunterdrückung, Feuchtigkeitserhaltung oder Volumenreduzierung und verhindert den CO<sub>2</sub>-Ausstoß, der durch Abtransport oder Verbrennen entstehen würde. Ein verantwortungsvoller Ansatz, durch den auch die Natur gewinnt.

### DAUERHAFTE BESCHAFFENHEIT

Die Gehäuse der Hansa-Häcksler sind aus solidem 5 mm bzw. 10 mm Stahl gefertigt. Um eine perfekte Oberfläche zu erhalten werden alle Flächen vor der Pulverbeschichtung gestrahlt.



### AUTOMATISCHER EINZUG

Das Design des Einfülltrichters ist sehr anwenderfreundlich. Die große Öffnung (das Häckselgut muss vorher nicht zerkleinert werden!) ist in einer angenehmen Füllhöhe schräg angeordnet.



### SCHARFER SCHNITT

Die rotierenden Messer zerkleinern das Schnittgut scherenartig im Zusammenspiel mit der einstellbaren, gehärteten Gegenplatte.

### LEICHTER WARTUNGSZUGANG

Auch wenn Blockaden äußerst selten vorkommen, kann der Häcksler leicht & sicher geöffnet werden, um das Gehäuse zu säubern oder die Messer zu warten.



### SOFT START

Leichtes Starten mit Soft-Start Technologie - Drehgriff zur Aktivierung des Riemenantriebs zwischen Motor und Rotor. Dies sorgt für Laufruhe und Schutz Ihres Motors vor Stoßbelastungen.



### DIREKTER AUSWURF

Die Gebläsewirkung des Rotors ermöglicht ein Design, bei dem der Mulch direkt ausgestoßen wird. Sie können zwischen einem optionalen Fangsack, dem direkten Auswurf auf den Boden oder, für Modelle mit großem Austrittsvolumen, dem direkten Auswurf in einen Anhänger oder Container wählen.



### MANÖVRIERBARKEIT

Das ausgewogene Design unserer Häcksler - mit eingebauten Handgriffen, Luftreifen, niedrigem Schwerpunkt und optionaler Anhängerkupplung - erlaubt das einfache manövrieren und transportieren.

Standardeigenschaften

**LIFESTYLE**



### HOCHWERTIGE MOTOREN

In unseren benzinbetriebenen Häckslern werden Motoren von Honda eingebaut welche von Honda Neuseeland freigegeben sind.

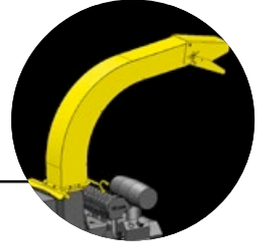
**LEICHTES STARTEN**

Soft-Start mit automatischer Spannungstechnik: Riemenantrieb zwischen Motor und Rotor für Laufruhe und Schutz des Motors vor Stoßbelastungen, mit automatischer Riemen Spannung.



**HOCHWERTIGE MOTOREN**

In unseren benzinbetriebenen Häckslern werden Motoren von Honda eingebaut welche von Honda Neuseeland freigegeben sind.

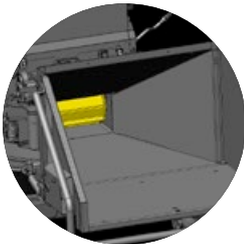


**270°- AUSWURF**

Der um 270 Grad dreh- und schwenkbare Auswurfschacht ist die ultimative Lösung für den Auswurf des Häckselguts.

**BREITE EINFÜLLÖFFNUNG**

Breite Einfüllöffnung, ideal für Laub und Blätter, gestrüppartiges und verästelttes Schnittgut. Sie reduziert die Zahl der benötigten Sägeschnitte.



**LANGLEBIGE BESCHAFFENHEIT**

Die Gehäuse der Baureihe „Gewerblich“ sind aus solidem 10 mm Stahl gefertigt. Alle Oberflächen werden vor der Pulverbeschichtung gestrahlt, um bestmögliche Schichthaftung sicherzustellen.

**HYDRAULISCHER EINZUG**

Hochwertige Hydraulikkomponenten. Eine Einzugswalze mit enormer Einzugsleistung.



**ULTIMATIVE STEUERUNG**

Die Steuerung des automatischen Einzugs überwacht die Drehzahl des Motors und regelt die Einzugs geschwindigkeit entsprechend. Integrierter Betriebsstundenzähler

Standardeigenschaften

**GEWERBLICH**



**TRANSPORT**

Kompakt und manövrierbar: gutes Verhältnis von geringem Gewicht zu hoher Kapazität und Leistung. Ausgewogenes Design mit niedrigem Schwerpunkt.

# C3<sup>e</sup>

Ideal für Vorstadtgärten. Der Häcksler kann das ganze Jahr über verwendet werden – beim Ausästen im Winter, dem Saubermachen im Frühling oder dem Trimmen im Sommer. Einfach einstecken, einschalten und häckseln.



Optional C3e/C4 Auffangsack



€1.099,00  
Inkl MwSt

## Anwender



Privatgärten

## Produktdetails



## Optional



Auffangsack



€1.699,00  
Inkl MwSt

# C4

Für diesen soliden und gleichzeitig leichten Häcksler sind selbst faserige Materialien kein Problem. Er bewältigt alle Aufgaben, die im Garten anfallen. Der Häcksler lässt sich einfach starten. Sie führen das Material in den Einzugstrichter ein und es kommt zerhackt an der Seite hinaus. Sie haben sogar die Option, einen Auffangsack anzubringen, damit Ihr Garten in tadelloser Ordnung bleibt.

## Anwender



Suburban

## Produktdetails



## Optional



Auffangsack



# C5

€1.999,00  
Inkl MwSt

Der Hansa C5 ist ein einfach zu bedienender Häcksler, der sich durch seine Einfachheit auszeichnet. Er besitzt die Kompaktheit und das geringe Gewicht des C4, gepaart mit einem schwereren Schwungrad, einer höheren Auswurf und der Leistung des C7. Der C5 ist der große Bruder der Garten-Serie, mit optimierter Selbsteinzugsfunktion, die Äste mit Leichtigkeit zerkleinert.

### Anwender



Große Gärten

### Produktdetails



# C7

€2.499,00  
Inkl MwSt

Der ultimative Häcksler, mit dem Sie Ihr größeres Grundstück mühelos in Ordnung halten. Sie müssen die Äste nicht vorschneiden, da sie einfach durch den großen Einzugsstrichter geführt werden. Durch die Eigendynamik der freitragenden Schneidscheibe wird ein Durchzug erzeugt, der stark genug ist, das Schreddergut auf einen Haufen oder einen Anhänger zu befördern.



Stoßstange



Anhängervorrichtung



Anhängervorrichtung

### Anwender



Große Gärten

### Produktdetails



### Optional



Anhängervorrichtung



Stoßstange

# C13

€4.999,00  
Inkl MwSt



Hobbyfarmer und Landschaftsgärtner finden in dieser Maschine alles, was sie von einem Häcksler erwarten. Durch sein großen Einfülltrichter und den effizienten Selbsteinzugsmechanismus nimmt er ihnen die schwere Arbeit ab. Die Wartung ist ganz einfach, denn die Klingen sind leicht zugänglich. Dies ist der leistungsstärkste Häcksler in dieser Größe auf dem Markt.

## Anwender



GaLaBau,  
Hausmeisterdienste

## Produktdetails



## Optional



Anhängavorrichtung



€3.999,00  
Inkl MwSt

# C13

## ZAPFWELLENANTRIEB

Hobbylandwirte und Obstbauern finden in dieser Maschine alles, was sie von einem Häcksler erwarten. Befestigen Sie diesen Häcksler einfach an Ihrer Zapfwelle mit 540 U/min und schon haben Sie eine Maschine, die so leistungsstark ist wie der Motor, an den sie angeschlossen ist. Die Wartung der Maschine ist sehr einfach, denn die Klingen sind leicht zugänglich. Geeignet für alle Kleintraktoren von 17 – 45 PS.

## Anwender



Hobbyfarm

## Produktdetails



## Besonderheit



Besonderheit  
- Zapfwellenantrieb

# C16<sup>C</sup>

€6.999,00  
Inkl MwSt



## KOMPAKT

Dies ist der ideale Häcksler für Landschaftsgärtner und Hobbyfarmer. Dies ist der leistungsstärkste Häcksler in dieser Größe auf dem Markt. Er ist so kompakt, dass er selbst durch eine Standardtür passt. So kann er einfach bewegt und auch an Orten eingesetzt werden, die etwas schwerer zugänglich sind.

### Anwender



Privat / Gewerblich

### Produktdetails



€5.999,00  
Inkl MwSt

# C21

## ZAPFWELLENANTRIEB

Dies ist der größte Hansa Häcksler mit schwerkraftbasiertem Selbsteinzug. Dieser Weltklasse-Häcksler verfügt über eine besonders robuste Schneidscheibe, die auch die hartnäckigsten Herausforderungen erfüllt. Er funktioniert am besten mit einem Traktor mit 20 - 55 PS. Der Einzugstrichter ist so geformt, dass auch größere Äste und buschiges Blattwerk eingeführt werden können.

### Anwender



Hobbyfarm /  
Gewerblich

### Produktdetails



### Besonderheit



Besonderheit  
- Zapfwellenantrieb

# C21

## STANDARD

Dies ist die größte Produktoption von Hansa mit schwerkraftbasiertem Selbsteinzug. Dieser Weltklassehäcksler verfügt über eine besonders robuste Schneidscheibe, die auch die hartnäckigsten Herausforderungen ihrer anspruchsvollen Bediener erfüllt. Der Zweizylinder V-Motor mit Elektrostart macht das Starten zum Kinderspiel. Der Einzugstrichter ist so geformt, dass auch größere Äste und buschiges Blattwerk eingeführt werden können. Anwender: gewerblich, z.B. Baumpfleger, GaLaBau, Friedhöfe, kleine Kommunen, Golfplätze.



### Anwender



Gewerblich

### Produktdetails



### Besonderheit



Besonderheit - kann im Straßenverkehr bewegt werden



€24.998,00  
Inkl MwSt

# C27

Wenn es in Ihrem Baumpflegebetrieb auf Wendigkeit und vielseitige Einsatzmöglichkeiten ankommt, dann erfüllt dieser Häcksler Ihre Kriterien. Der Drehtisch lässt sich um 360 Grad schwenken, wodurch Sie von jeder Richtung aus Materialien einführen können, während der Häcksler an Ihrem Zugfahrzeug befestigt ist und den die Hackschnitzel in dieses hineinbefördert.

### Anwender



Gewerblich, z.B. Baumpfleger, GaLaBau, Friedhöfe, kleine Kommunen, Golfplätze

### Produktdetails



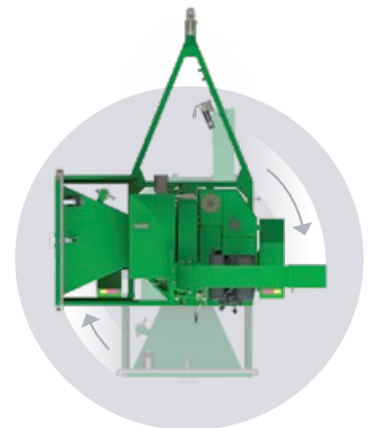
### Besonderheit



Besonderheit - kann im Straßenverkehr bewegt werden



Drehtisch

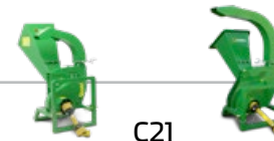


**LIFESTYLE**


	C3e	C4	C5	C7	C13	C16 <sup>c</sup>
<b>Max. Häckselleistung</b>	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	90 mm	110 mm
<b>Motor</b>	Elektrisch 2000W	Honda GP160	Honda GP200	Honda GX200	Honda GX390	B&S Vanguard
<b>Leistung</b>	2 PS/1,5 kW	5,5 PS/4,1 kW	6,5 PS/4,8 kW	6,5 PS/4,8 kW	13 PS/9,5 kW	16 PS/11,8 kW
<b>Kraftstoff</b>	Elektrisch	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
<b>Tankgröße</b>	Single phase 230V	3.1 l	3.1 l	3.1 l	6 l	8 l
<b>Startsystem</b>	Starterknopf	Seilzugstarter	Seilzugstarter	Seilzugstarter	Seilzugstarter	Seilzugstarter
<b>Größe Einzugsöffnung (mm)</b>	100 x 130 mm	100 x 130 mm	100 x 130 mm	130 x 150 mm	170 x 220 mm	170 x 220 mm
<b>Anzahl der Maschinenmesser</b>	1	1	1	2	2	2
<b>Messergröße</b>	110 x 42 x 6 mm	110 x 42 x 6 mm	110 x 42 x 6 mm	110 x 42 x 9 mm	200 x 58 x 10 mm	200 x 58 x 10 mm
<b>Messermaterial</b>	Modifizierter Werkzeugstahl A8					
<b>Messerscheibe. Durchmesser - Stärke</b>	286 x 6 mm	286 x 6 mm	286 x 10 mm	400 x 10 mm	560 x 12 mm	560 x 20 mm
<b>Gewicht der Messerscheibe</b>	4.3kg	4.5kg	6.6 kg	12.5kg	36kg	50kg
<b>Geschwindigkeit der Messerscheibe</b>	2820 U/min	3600 U/min	3600 U/min	2850 U/min	2000 U/min	2000 U/min
<b>Riemenantrieb</b>	k/A	Einfach	Einfach	Doppelt	Doppelt	Doppelt
<b>Automatischer Einzug</b>	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
<b>Räder</b>	200 mm Vollgummi	250 mm Vollgummi	250 mm Vollgummi	270 mm Luftreifen	400 mm Luftreifen	400 mm Luftreifen
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	1095 x 550 x 1335 mm	1220 x 600 x 1325 mm	1245 x 535 x 1325 mm	1180 x 820 x 1255 mm	1450 x 930 x 1490 mm	1345 x 650 x 1635 mm
<b>Gewicht</b>	55 kg	66 kg	67 kg	95 kg	202 kg	237 kg
<b>Höhe des Auswurfschachtes</b>	410 mm	410 mm	585 mm	825 mm	1400 mm	1485 mm
<b>Art des Auswurfschachtes</b>	Fixed	Fixed	Fixed	Auswurf verstellbar	270° drehbar	

**GEWERBLICH**


	C21	C27
<b>Max. Häckselleistung</b>	130 mm	160 mm
<b>Motor</b>	Honda GX630	Honda iGX800 EFI
<b>Leistung</b>	21 PS/15,5 kW	25 PS/18,8 kW
<b>Kraftstoff</b>	Benzin	Benzin
<b>Tankgröße</b>	11 l	33 l
<b>Größe des Hydrauliktanks</b>	k/A	23 l
<b>Startsystem</b>	Elektrisch	Elektrisch
<b>Größe Einzugsöffnung (mm)</b>	200 x 285 mm	330 x 178 mm
<b>Anzahl der Maschinenmesser</b>	2	2 (reversibel)
<b>Messergröße</b>	200 x 80 x 12 mm	200 x 116 x 16 mm
<b>Messermaterial</b>	Modifizierter Werkzeugstahl A8	
<b>Messerscheibe. Durchmesser - Stärke</b>	650 x 20 mm	650 x 20 mm
<b>Gewicht der Messerscheibe</b>	80 kg	81 kg
<b>Geschwindigkeit der Messerscheibe</b>	1800 U/min	1800 U/min
<b>Riemenantrieb</b>	Doppelt	3 x B-Teil
<b>Durchmesser der Einzugswalze</b>	Automatischer Einzug	220 mm roller
<b>Räder</b>	12 Zoll	13 Zoll (low profile)
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	2440 x 1360 x 1885 mm	3455 x 1605 x 2190 mm
<b>Gewicht</b>	407 kg	860 kg
<b>Höhe des Auswurfschachtes</b>	1885 mm	2190 mm
<b>Art des Auswurfschachtes</b>	270° drehbar	

**PTO**


	C13	C21
<b>Max. Häckselleistung</b>	90 mm	130 mm
<b>Antriebswellen- geschwindigkeit</b>	Zapfwelle 540 U/ min	Zapfwelle 540 U/ min
<b>Traktorenleistung</b>	17-45 PS /12,5-33 kW	20-55 PS /15-40 kW
<b>Einzugsöffnung</b>	170 x 220 mm	200 x 285 mm
<b>Anzahl der Maschinenmesser</b>	2	2
<b>Messergröße</b>	200 x 58 x 10 mm	200 x 80 x 12 mm
<b>Messermaterial</b>	Modifizierter Werkzeugstahl A8	
<b>Messerscheibe. Durchmesser - Stärke</b>	560 x 12 mm	650 x 20 mm
<b>Gewicht der Messerscheibe</b>	36 kg	80 kg
<b>Geschwindigkeit der Messerscheibe</b>	1530 U/min	1530 U/min
<b>Automatischer Einzug</b>	Ja	Ja
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	1175 x 820 x 1535 mm	1395 x 990 x 1945 mm
<b>Gewicht</b>	191 kg	295 kg
<b>Höhe des Auswurfschachtes</b>	1450 mm	1945 mm
<b>Art des Auswurfschachtes</b>	270° drehbar	



**3**  
YEAR

**GLOBAL  
WARRANTY**



Chippers for a lifetime

**GARTENLAND GMBH**

Zurn Hochkamp 2, D-27404 Zeven  
TEL +49-4281-712-777 FAX +49-4281-712-47  
EMAIL [info@gartenland.de](mailto:info@gartenland.de)

**EUROPE - HANSA Products Europe GmbH**

TEL +49-1525-6525048 EMAIL [info@hansaproducts.de](mailto:info@hansaproducts.de)

**NEW ZEALAND - Head Office**

Hansa Products Ltd - 57 Te Kowhai East Road,  
Burbush, Hamilton 3200, New Zealand  
PHONE +64 7 849 4749 EMAIL [info@hansaproducts.co.nz](mailto:info@hansaproducts.co.nz)

[hansaproducts.com](http://hansaproducts.com)

Copyright© Hansa Products Ltd, 2021. Alle Rechte vorbehalten. Hansa Products hat sich der kontinuierlichen Verbesserung verpflichtet, wodurch die Produktspezifikationen ohne Ankündigung abweichen können.