

HS
HOLZHÄCKSLER

Produktübersicht 07/2021





VOGT GMBH

PROFITECHNIK FÜR DIE LANDSCHAFTSPFLEGE

Gegründet im Jahr 1926, hat sich die VOGT GmbH im Laufe der Jahrzehnte von einem ursprünglichen Schmiedebetrieb zu einem überregionalen Unternehmen entwickelt.

„Profitechnik für die Landschaftspflege“ ist seit mehr als 30 Jahren das Leitmotiv des VOGT Produktportfolio. Dank dieser Erfahrung können wir auf sehr gute Branchenkenntnisse und ein ausgezeichnetes technisches Know-How zurückgreifen. Unsere Techniker sind im ständigen Austausch mit dem Hersteller, um innovative Neuentwicklungen und technische Optimierungen zu verwirklichen. Dabei orientieren wir uns immer an den Anforderungen unserer Kunden.

Mit mehreren Standorten in Deutschland und einer Vertretung in Österreich ist die VOGT GmbH bestens vernetzt und kann darüber hinaus auf ein dichtes Vertriebsnetzwerk mit über 100 regionalen Händlern und Servicepartnern zurückgreifen.

Eine umfassende Kundenbetreuung hat bei uns oberste Priorität. Gerne überzeugen wir Sie von der Leistungsstärke der HS Holzhacker im Rahmen einer Vorführung.

Bei Auslieferung erhalten Sie eine ausführliche Maschineneinweisung von unseren geschulten Servicemitarbeitern.

Auch nach dem Kauf garantieren wir einen optimalen Service durch unseren mobilen VOGT Kundendienst, mehrere Servicestützpunkte und einer jederzeit zuverlässigen Ersatzteilversorgung über unser großes VOGT Zentrallager in Schmallenberg.



HS HOLZHÄCKSLER KOMPAKT - ROBUST - LEISTUNGSSTARK

Schon seit über 25 Jahren entwickelt und vertreibt die VOGT GmbH leistungsstarke Holzhacker für den Traktoranbau sowie mobile Motorhacker mit PKW-Fahrwerk oder Selbstantrieb.

Das HS Holzhacker-Programm eignet sich sowohl für GaLaBau-Betriebe und Landschaftspflege-Dienstleister als auch für den kommunalen und privaten Bereich.

In enger Kooperation mit den Technikern der VOGT GmbH werden die Geräte ständig weiterentwickelt und technische Innovationen gemeinsam umgesetzt.

Optimale Lösungen für individuelle Kundenanforderungen stehen dabei stets an erster Stelle. Alle HS Holzhäcksler sind funktionell und stabil konstruiert, mit einem klaren Fokus auf die wesentliche Aufgabe: Effiziente Holzerkleinerung zu einem fairen Preis!

Besonderen Wert wird dabei auf eine zuverlässige Technik gelegt, so sind alle Modelle (außer HS 100 M PRO) mit einer hydraulischen Eigenversorgung und automatischen Einzugssteuerung ausgestat-

tet, um einen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten. Der außergewöhnliche AGGRESSIV-Einzug und der HEAVY-DUTY-Antrieb der Hackscheibe sorgen bei allen HS Hackern für die notwendige Leistungsstärke.

Im Vergleich zu „Online-Händlern“ oder einer klassischen Werksvertretung verstehen wir uns als verlässlicher Partner mit einem Mehrwert, von der ersten Anfrage bis zum After-Sales-Service.

Wir beraten Sie gerne in einem persönlichen Gespräch, stellen ein maßgeschneidertes Angebot zusammen und zeigen Ihnen die HS Hacker im praktischen Einsatz.



PROFITECHNIK

AGGRESSIV-EINZUG



01

Alle HS Holzhäcksler sind mit einem besonders leistungsstarken Einzug ausgestattet. Hydraulisch angetriebene Einzugsrollen / Einzugsförderbänder mit Spezialverzahnung sorgen auch bei widerspenstigem Material für einen optimalen Materialeinzug. Die kleineren Motorhacker der Serie HS 100M PRO verfügen mit Hilfe der speziellen Messeranordnung und „saugenden“ Hackmessern über einen kräftigen Selbsteinzug, der lästiges „Nachstopfen“ verhindert.

HEAVY-DUTY Eigenhydraulik



02

Das leistungsstarke Hydrauliksystem mit großem Öltank und Hochdruckfilter garantiert eine zuverlässige Hydraulikversorgung unabhängig vom Trägerfahrzeug. Große, durchzugsstarke Hydraulikmotoren sorgen für einen starken Antrieb der Einzugsrollen- und Förderbänder.

HEAVY-DUTY Hackscheibe



03

Die spezielle Form der Hackerscheibe und Anordnung der Hackmesser erzeugt einen außergewöhnlichen Materialsog bei vergleichsweise geringem Kraftbedarf.

Das Resultat ist eine erstaunlich hohe Hackleistung mit sauberer Hackschnitzelqualität.

ANTI-STRESS Steuerung (ABS-System)



04

Mit Hilfe der automatischen Einzugssteuerung (außer HS 150 ECO / HS 100M PRO) arbeitet der HS Häcksler immer im optimalen Drehzahlbereich, wodurch bequemer und schneller gearbeitet werden kann. Arbeitskomfort und Durchsatzleistung werden deutlich erhöht, ein Abwürgen des Schleppers oder Motors verhindert!

IM DETAIL

HIGH-EFFICIENT Motoren



05

HIGH-EFFICIENT Benzinmotoren mit geringem Kraftstoffverbrauch für die Modelle HS 100 PRO / HS 120 PRO garantieren hohen Durchsatz bei maximaler Belastung.

HEAVY-DUTY Hydraulikmotoren für alle HS Hacker mit Eigenhydraulik sorgen für einen leistungsstarken hydraulischen Walzen- oder Ketteneinzug.

Hochleistungstransmission



06

Optimale Hackstärke ohne Leistungsverlust! Die HEAVY-DUTY Hackscheibe wird über POWER BELT Riemen angetrieben, so wird die Antriebskraft des Motors / Trägerfahrzeuges optimal auf die Hackmaschine übertragen. Gleichzeitig dient der Riemenantrieb als zusätzliche Überlastsicherung für extreme Belastungen.

VARIO-Auswurfurm



07

Maximale Flexibilität in jeder Lage! Über die ergonomische Auswurfverstellung kann die Wurfweite und Wurfhöhe werkzeuggesteuert werden.

Der Auswurftrichter kann um 360° gedreht werden, außerdem kann die Neigung der Auswurfklappe eingestellt werden.

Zusätzlich sind alle Auswurftürme (außer Serie HS 100/120 PRO) für eine niedrige Transporthöhe einklappbar.

Robuster & breiter Einzugsrichter



08

Der Einzugsrichter des HS Holzhäckslers ist stabil gebaut und sehr breit dimensioniert, um auch stark verzweigtes Material problemlos zu verarbeiten.

Entsprechend den aktuellen EN-Normen ist der Trichter in einer sicheren, aber dennoch komfortablen Einzugshöhe angeordnet und mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Not-Stopp-Sicherheitsbügel umrandet. Für den Transport wird der Trichter einfach eingeklappt.



NEU!





17 kW / 23 PS



100 mm



195- 385 kg



HS 100M PRO



HS 100MR PRO



HS 100MX PRO

HS 100M PRO – Kompakter Motorhacker mit 23 PS (17 kW) Benzinmotor

- Mobiler Holzacker mit einzigartiger AGGRESSIV-Hackertrommel
- Für Grünschnitt und Geäst bis 100 mm Ø
- Durchzugsstarker 23 PS (17 kW) BRIGGS- & STRATTON-Benzinmotor mit Elektro-Start
- Stabiler Grundrahmen aus hochfestem Stahl
- POWER BELT-Antrieb für optimale Kraftübertragung ohne Leistungsverluste
- Großer Einfülltrichter (700 x 450 mm) für stark verzweigtes Material
- AGGRESSIV-Hackertrommel in offener Bauweise sorgt für verbesserte Luftzirkulation bzw. Materialansaugung und verringert so die Verstopfungsgefahr
- Spezielle Messeranordnung und einzigartige Materialräumer erhöhen die Durchsatzleistung
- 2 hochvergütete EUCO-Doppelmesser (Made in Germany) mit Gegenmesser
- Gleichmäßige, saubere Hackschnitzel
- Verbessertes Einzugssystem mit erhöhter Durchsatzleistung dank einzigartigem, offenem Hacksystem mit spezieller Messeranordnung und patentierten Räumern
- Kompakte Abmessungen (nur 800 mm breit) = flexibel einsetzbar
- Dank schmaler Bauweise äußerst mobil und beweglich (schmale Zufahrten, Gartentore, kleine Treppen etc.)
- Großdimensionierte Räder erleichtern das Rangieren
- 360° drehbarer Auswurf mit Verstellung der Wurfweite und Wurfhöhe
- Geschützt angebrachte, beidseitige Lagerung der Hackertrommel
- Einfache Wartung und schneller Messerwechsel
- Optional mit hydraulischem Radantrieb (HS 100MR PRO) oder mit hydraulischem Kettenantrieb (HS 100MX PRO) erhältlich
- Mit CE-Kennzeichnung und gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheitseinrichtungen

	HS 100 M PRO	HS 100 MR PRO	HS 100 MX PRO
Motorleistung	23 PS (17 kW)	23 PS (17 kW)	23 PS (17 kW)
Motor	BRIGGS & STRATTON-Benzinmotor	BRIGGS & STRATTON-Benzinmotor	BRIGGS & STRATTON-Benzinmotor
Fahrwerk	Reifen (handgeführt)	Radantrieb	Kettenantrieb
Max. Stammdurchmesser	100 mm	100 mm	100 mm
Maße (LxBxH)	1550 x 800 x 1700 mm	1550x 800 x 1700 mm	1800 x 800 x 1700 mm
Gewicht	190 kg	220 kg	385 kg



NEU!





17 kW / 23 PS



120 mm



360 - 500 kg



HS 120 MR PRO

HS 120 PRO – Motorhächsler mit starker hydraulischer Einzugswalze

- Mobiler Holzhacker mit leistungsstarken hydraulischen Einzug und AGGRESSIV-Hackertrommel
- Für Grünschnitt und Geäst bis 120 mm Ø
- Durchzugsstarker 23 PS (17 kW) BRIGGS- & STRATTON-Benzinmotor mit Elektro-Start (alternativ auch mit 22 PS HATZ-Dieselmotor erhältlich)
- Stabiler Grundrahmen aus hochfestem Stahl
- POWER BELT-Antrieb für optimale Kraftübertragung ohne Leistungsverluste
- Großer Einfülltrichter (700 x 450 mm) für stark verzweigtes Material
- AGGRESSIV-Einzug über hydraulisch angetriebene, breit dimensionierte Einzugswalze (220 x 380 mm)
- Einzugswalze mit spezialverzahnten Materialkrallen für starken Einzug auch bei widerspenstigem Material
- Automatische Einzugssteuerung über serienmäßiges ANTI-STRESS-System ermöglicht störungsfreien Betrieb
- AGGRESSIV-Hackertrommel in offener Bauweise sorgt für verbesserte Luftzirkulation bzw. Materialansaugung und verringert so die Verstopfungsgefahr
- Spezielle Hackmesser-Anordnung und einzigartige Material-Räumer erhöhen die Durchsatzleistung
- Gleichmäßige, saubere Hackschnitzel
- Zuverlässige Eigenhydraulik mit großem Öltank
- Starker Walzenantrieb über Hydraulikmotor
- Kompakte Abmessungen (nur 800 mm breit) = flexibel einsetzbar (schmale Zufahrten, Gartentore, kleine Treppen etc.)
- Großdimensionierte Räder erleichtern das Rangieren
- 360° drehbarer Auswurf mit Verstellung der Wurfweite und Wurfhöhe
- Geschützt angebrachte, beidseitige Lagerung der Hackertrommel
- Einfache Wartung und schneller Messerwechsel
- Optional mit hydraulischem Radantrieb (HS 120MR PRO) oder mit hydraulischem Kettenfahrwerk (HS 120MX PRO) erhältlich
- NEU: Anhänger-Modell mit 80 km/h PKW-Fahrwerk (HS 120MF PRO)

	HS 120 M PRO	HS 120 MR PRO	HS 120 MX PRO
Motorleistung	23 PS (17 kW)	23 PS (17 kW)	23 PS (17 kW)
Motor	B&S-Benzinmotor oder HATZ-Dieselmotor	B&S-Benzinmotor oder HATZ-Dieselmotor	B&S-Benzinmotor oder HATZ-Dieselmotor
Fahrwerk	Reifen (handgeführt)	Radantrieb	Kettenantrieb
Max. Stammdurchmesser	120 mm	120 mm	120 mm
Maße (LxBxH)	1550 x 970 x 1700 mm	1550x 970 x 1700 mm	1900 x 850 x 1750 mm
Gewicht	360 kg	380 kg	500 kg





18 - 60 kW / 25 - 80 PS



150 mm



490 - 550 kg



HS 150



HS 150V

HS 150 / HS 150V – Leistungsstarker Holzhäcksler mit hydraulischem Einzug

- Für Grünschnitt, Zweige, Geäst und Stammholz bis 150 mm Durchmesser
- Stabiler Dreipunktanbau KAT I/II
- Kompakte Bauweise nah am Trägerfahrzeug
- Laufruhige und vibrationsarme HEAVY-DUTY Hackscheibe (670 mm / 32 mm Ø) mit geringem Kraftbedarf
- Breiter und robuster Einzugstrichter für eine komfortable Beschickung von massivem und stark verzweigtem Astmaterial
- Leistungsstarke Eigenhydraulik garantiert zuverlässige Hydraulikversorgung unabhängig vom Trägerfahrzeug
- Große durchzugsstarke Hydraulikmotoren und beidseitige Lagerung der Einzugswalze
- Konische Einzugswalze mit aggressiver Verzahnung sorgt für leichte Beschickung und beeindruckende Einzugsleistung
- Einstellbare Einzugsgeschwindigkeit
- 4 hochvergütete Hackmesser mit beidseitig verwendbarer Gegenschneide
- Hohe Hackleistung durch guten Materialsog der versetzt angeordneten Hackmesser
- Saubere, gleichmäßige Hackschnitzel
- Hochleistungstransmission mit POWER BELT Keilriemen = optimale Kraftübertragung und wesentlich langlebiger
- 360° drehbarer und einklappbarer Auswurfurm mit verstellbarer Wurflappe
- ABS/ANTI-STRESS-System: Automatisch Einzugssteuerung ohne Überlastung (Abwürgen) des Schleppers (außer Modell ECO)
- Gelenkwelle mit integriertem Freilauf
- Modell HS 150V mit 90° versetztem Einzugstrichter für Seitenbeschickung und zusätzlichem Zugmaul für Kleinanhänger
- Modell HS 150V auch als Frontanbau (KAT II / 1000 U/min) erhältlich

	HS 150ECO	HS 150	HS 150V
Einzug	Heckeeinzug	Heckeeinzug	Seiteneinzug (90°)
ANTI-STRESS	Nein	Ja	Ja
Max. Stammdurchmesser	150 mm	150 mm	150 mm
Zapfwellendrehzahl	540 U/min	540 U/min	540 U/min
Auswurfhöhe	2350 mm	2350 mm	2350 mm
Maße (LxBxH)	1500 x 1150 x 1660 mm	1500 x 1150 x 1660 mm	1350 x 1380 x 1660 mm
Gewicht	460 kg	500 kg	530 kg





25- 80 kW / 35 - 110 PS



170 mm



580 - 605 kg



HS 170



HS 170V

HS 170 / HS 170V – Leistungsstarker Holzhäcksler mit Doppelleinzug

- Für Grünschnitt, Zweige, Geäst und Stammholz bis 170 mm Durchmesser
- Stabiler Dreipunktanbau KAT I/II
- Kompakte Bauweise nah am Trägerfahrzeug
- Laufruhige und vibrationsarme HEAVY-DUTY Hackscheibe (670 mm / 32 mm Ø) mit geringem Kraftbedarf
- Breiter und robuster Einzugstrichter für eine komfortable Beschickung von massivem und stark verzweigtem Astmaterial
- Leistungsstarke Eigenhydraulik garantiert zuverlässige Hydraulikversorgung unabhängig vom Trägerfahrzeug
- Große durchzugsstarke Hydraulikmotoren und beidseitige Lagerung der Einzugswalze
- AGGRESSIV-Doppelleinzug: Zuführwalze mit Abstreiferschiene unten und Einzugswalze mit aggressiver Verzahnung oben
- Einstellbare Einzugsgeschwindigkeit
- 4 hochvergütete Hackmesser mit beidseitig verwendbarer Gegenschneide
- Hohe Hackleistung durch guten Materialsog der versetzt angeordneten Hackmesser
- Saubere, gleichmäßige Hackschnitzel
- Hochleistungstransmission mit POWER BELT Keilriemen = optimale Kraftübertragung und wesentlich langlebiger
- 360° drehbarer und einklappbare Auswurfurm mit verstellbarer Wurfklappe
- ABS/ANTI-STRESS-System: Automatische Einzugssteuerung ohne Überlastung (Abwürgen) des Schleppers
- Gelenkwelle mit integriertem Freilauf
- Modell HS 170V mit 90° versetztem Einzugstrichter für Seitenbeschickung und zusätzlichem Zugmaul für Kleinanhänger
- Modell HS 170V auch als Frontanbau (KAT II / 1000 U/min) erhältlich

	HS 170	HS 170V
Einzug	Heckeinzug	Seiteneinzug (90°)
ANTI-STRESS	Ja	Ja
Max. Stammdurchmesser	170 mm	170 mm
Zapfwellendrehzahl	540 U/min	540 U/min
Auswurfhöhe	2350 mm	2350 mm
Maße (LxBxH)	1500 x 1150 x 1720 mm	1350 x 1380 x 1720 mm
Gewicht	520 kg	535 kg





25- 80 kW / 35 - 110 PS



170 mm



610 - 640 kg



HS 170 K



HS 170 KV

HS 170K / HS 170KV – Leistungsstarker Holzhäcksler mit Ketteneinzug

- Für Grünschnitt, Zweige, Geäst und Stammholz bis 170 mm Durchmesser
- Stabiler Dreipunktanbau KAT I/II
- Laufruhige und vibrationsarme HEAVY-DUTY Hackscheibe (670 mm / 32 mm Ø) mit geringem Kraftbedarf
- Breiter und robuster Einzugstrichter für eine komfortable Beschickung von massivem und stark verzweigtem Astmaterial
- Leistungsstarke Eigenhydraulik garantiert zuverlässige Hydraulikversorgung
- Große durchzugsstarke Hydraulikmotoren und beidseitige Lagerung der Walze/Kette
- Hydraulischer Ketteneinzug über Förderband mit robusten Mitnehmerlaschen unten und AGGRESSIV-Einzugswalze oben = ideal für feines und extrem widerspenstiges Material (Gebüsch, Grünzweige)
- Einstellbare Einzugs geschwindigkeit
- 4 hochvergütete Hackmesser mit beidseitig verwendbarer Gegenschneide
- Hohe Hackleistung durch guten Materialsog der versetzt angeordneten Hackmesser
- Saubere, gleichmäßige Hackschnitzel
- Hochleistungstransmission mit POWER BELT Keilriemen = optimale Kraftübertragung und wesentlich langlebiger
- 360° drehbarer und einklappbarer Auswurfurm mit verstellbarer Wurfklappe
- ABS/ANTI-STRESS-System: Automatische Einzugssteuerung ohne Überlastung (Abwürgen) des Schleppers
- Gelenkwelle mit integriertem Freilauf
- Modell HS 170KV mit 90° versetztem Einzugstrichter für Seitenbeschickung und zusätzlichem Zugmaul für Kleinanhänger
- Modell HS 170KV auch als Frontanbau (KAT II / 1000 U/min) erhältlich

	HS 170K	HS 170KV
Einzug	Heckeinzug	Seiteneinzug (90°)
ANTI-STRESS	Ja	Ja
Max. Stammdurchmesser	170 mm	170 mm
Zapfwellendrehzahl	540 U/min	540 U/min
Auswurfhöhe	2600 mm	2600 mm
Maße (LxBxH)	1500 x 1150 x 1720 mm	1350 x 1380 x 1720 mm
Gewicht	535 kg	525 kg





45 - 110 kW / 60-150 PS



225 mm



990 kg



HS 225KV – Profi-Hacker mit hydraulischem Ketten-Einzug

- Für Grünschnitt, Zweige, Geäst und Stammholz bis 225 mm Durchmesser
- Stabiler Dreipunktanbau KAT II mit massivem Anbaubock
- Mit 90° versetztem Einzugstrichter für Seitenbeschickung und zusätzlichem Zugmaul für Kleinanhänger
- Speziell gehärtete HEAVY-DUTY Hackscheibe (870 mm / 40 mm Ø) mit hoher Durchsatzleistung
- Breiter und robuster Einzugstrichter für eine komfortable Beschickung von massivem und stark verzweigtem Astmaterial
- Leistungsstarke HIGH-POWER Eigenhydraulik mit großem Öltank
- Große durchzugsstarke Hydraulikmotoren und beidseitige Lagerung der Walze/Kette
- Hydraulischer Ketteneinzug über Förderband mit robusten Mitnehmerlaschen unten und AGGRESSIV-Einzugswalze oben = ideal für feines und extrem widerspenstiges Material (Gebüsch, Grünzweige)
- Einstellbare Einzugsgeschwindigkeit
- 6 hochvergütete Hackmesser mit beidseitig verwendbarer Gegenschneide
- Hohe Hackleistung durch guten Materialsog der versetzt angeordneten Hackmesser
- Saubere, gleichmäßige Hackschnitzel
- Hochleistungstransmission mit POWER BELT Keilriemen = optimale Kraftübertragung und wesentlich langlebiger
- 360° drehbarer und einklappbarer Auswurfurm mit verstellbarer Wurflappe
- ABS/ANTI-STRESS-System: Automatische Einzugssteuerung ohne Überlastung (Abwürgen) des Schleppers
- Gelenkwelle mit integriertem Freilauf
- Mit CE-Kennzeichnung und gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheitseinrichtungen

HS 225KV	
Einzug	Seiteneinzug (90°)
ANTI-STRESS	Ja
Max. Stammdurchmesser	225 mm
Zapfwellendrehzahl	540 U/min
Gewicht	990 kg





60 - 120 l/min



150 - 170 mm



500 - 570 kg



HS 150 HY / HS 170 HY / HS 170 KHY – Starker Holzhäcksler mit hydr. Antrieb

- Für Trägerfahrzeuge mit hydraulischem Antrieb (Radlader, Funkraupe, Geräteträger etc.)
- Stabile Konstruktion mit robustem Anbaurahmen
- Kompakte Bauweise nah am Trägerfahrzeug
- Optimale Kraftübertragung auf die Hackscheibe über POWER-BELT-Riemen
- Laufruhige & vibrationsarme HEAVY-DUTY Hackscheibe (670 mm / 32 mm Ø) mit geringem Kraftbedarf
- Breiter & robuster Einzugstrichter (90° seitlich versetzt) für eine komfortable Beschickung von massivem und stark verzweigtem Astmaterial
- Große durchzugsstarke Hydraulikmotoren und beidseitige Lagerung der Walze/Kette
- Zuführwalze oder Ketten-Förderband unten und AGGRESSIV-Einzugswalze oben = starke Durchsatzleistung
- Einstellbare Einzugsgeschwindigkeit
- 4 hochvergütete und langlebige Hackmesser
- Hohe Hackleistung durch guten Materialsog der versetzt angeordneten Hackmesser
- Saubere, gleichmäßige Hackschnitzel
- 360° drehbarer und einklappbarer Auswurfurm mit verstellbarer Wurflappe
- ABS/ANTI-STRESS-System: Automatische Einzugssteuerung ohne Abwürgen
- Einfache Wartung und unkomplizierter Messerwechsel
- Auf Wunsch mit Anbauadapter für Trägerfahrzeug lieferbar (Radlader, Funkraupe, Geräteträger etc.)
- Optional mit Freilauf-Ventil (Nachsaugereinrichtung), Hydraulikschläuchen und passenden Schnellkupplern
- Mit CE-Kennzeichnung und gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheitseinrichtungen

	HS 150 HY	HS 170 HY	HS 170 KHY
Einzug	Einzel-Walzeneinzug	Doppel-Walzeneinzug	Walzen- & Ketteneinzug
ANTI-STRESS	Ja	Ja	Ja
Max. Stammdurchmesser	150 mm	170 mm	170 mm
Erford. Hydraulikleistung	min. 40 l/min @ 200-250 bar	min. 65 l/min @ 200-250 bar	min. 65 l/min @ 200-250 bar
Auswurfhöhe	2350 mm	2350 mm	2600 mm
Maße (LxBxH)	1500 x 1150 x 1720 mm	1500 x 1150 x 1720 mm	1500 x 1150 x 1720 mm
Gewicht	500 kg	550 kg	570 kg

VOGT Ersatzteile

Einsatzsicherheit hat im Garten- und Landschaftsbau, bei Baumpflegeren, Forstbetrieben und im kommunalen Bereich höchste Priorität. Deshalb setzen wir alles daran, Sie schnell und zuverlässig mit hochwertigen Ersatzteilen zu versorgen.

In unserem großen VOGT Zentrallager haben wir stets alle gewöhnlichen Teile auf Lager und können deutschlandweit innerhalb 24h liefern. Falls es noch dringender ist, sind wir mit mehreren Express-Versanddiensten direkt verbunden und können die gewünschten Teile über Nacht anliefern.

VOGT Wartung / Kundendienst

Anfallende Wartungsarbeiten können an einem unserer VOGT-Standorte oder durch einen unserer mehr als 100 Servicepartner durchgeführt werden. Auch bei Fragen oder Problemen lassen wir Sie nicht im Regen stehen: Unsere Servicetechniker haben immer ein offenes Ohr und arbeiten immer an einer schnellstmöglichen Lösung. Dabei arbeiten wir gerne mit Ihnen zusammen, da wir uns als langfristiger Partner verstehen. Um unsere Servicequalität zu unterstreichen, haben wir unsere Personal- und Gebäudekapazitäten im Servicebereich in den letzten Jahren deutlich erhöht. Falls einmal schnelle Hilfe vor Ort benötigt wird, sind wir mit unseren VOGT Servicewagen täglich deutschlandweit unterwegs, gemäß unserem Grundsatz: Wir sind da, wo unsere Kunden sind!

VOGT Logistik

Mit großzügigen Lager- und Ausstellungsflächen an unseren Standorten und unserem eigenen Lieferservice garantieren wir im Verbund mit unseren mehr als 100 ausgewählten Vertriebspartnern, dass die angebotene Technik überall und schnell verfügbar ist. Alle Geräte werden von eigenen Mitarbeitern der VOGT GmbH ausgeliefert und auf Wunsch bei Ihnen vor Ort eingesetzt, durch diese Kundennähe schaffen wir größtmögliches Vertrauen und stehen auch bei Rückfragen jederzeit gern zur Verfügung.



**SIE SUCHEN EINEN STÄRKEREN HOLZHACKER
FÜR GRÖßERE STAMMDURCHMESSER?
ODER EINEN HACKER MIT GRÖßERER MOTORISIERUNG?**

SPRECHEN SIE UNS AN!

Wir bieten weiterhin:

- Hacker bis 400 mm Stammdurchmesser
- Motorhacker bis 75 PS
- Großhacker für Kranbeschickung
- Hacker auf Kettenfahrwerk



Wolfgang Vogt
Geschäftsführung
Vertriebsleitung
Tel. 02972-9762-0
w.vogt@vogtgmbh.com



Andre Vogt
Geschäftsführung
Vertriebsleitung
Tel. 02972-9762-0
a.vogt@vogtgmbh.com



Peter Schauerte
Geschäftsführung
Leitung Disposition / Einkauf
Tel. 02972-9762-0
p.schauerte@vogtgmbh.com



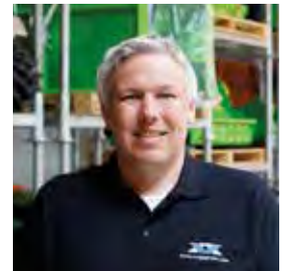
Andreas Schütte
Vertrieb Nord-West
Außendienst
Tel. 0171-6247985
aschuette@vogtgmbh.com



Axel Thomä
Vertrieb Nord-Ost
Außendienst
Tel. 0151-22387145
a.thomae@vogtgmbh.com



Chris Herbst
Vertrieb Ost
Außendienst
Tel. 0160-95704288
c.herbst@vogtgmbh.com



Markus Schwab
Vertrieb Bayern
Außendienst
Tel. 0170-6557692
m.schwab@vogtgmbh.com



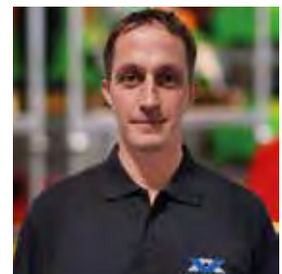
Klaus Rau
Vertrieb Süd-West
Innen- und Außendienst
Tel. 0171-4053664
Tel. 07944-942600-5
krau@vogtgmbh.com



Paul Rebmann
Vertrieb Süd
Außendienst
Tel. 0175-2270440
p.rebmann@vogtgmbh.com



Valentin Stock
Vertrieb Süd-West
Innen- und Außendienst
Tel. 0160-94784266
Tel. 07944-942600-7
v.stock@vogtgmbh.com



Reinhard Berr
Vertrieb Österreich
Innen- und Außendienst
Tel. +43 699-10979767
rberr@vogtgmbh.com



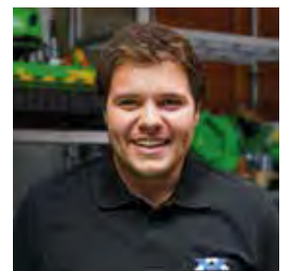
Lars Aderhold
Vertrieb
Innen- und Außendienst
Tel. 02972-9762-203
laderhold@vogtgmbh.com



Josef Knoche
Vertrieb
Innendienst
Tel. 02972-9762-205
j.knoche@vogtgmbh.com



Simon Schulte
Vertrieb
Innendienst
Tel. 02972-9762-206
s.schulte@vogtgmbh.com



Tim Hütten
Auftragsabwicklung/Disposition
Innendienst
Tel. 02972-9762-303
t.huetten@vogtgmbh.com

VOGT STANDORTE



VOGT Schmallenberg

VOGT GmbH & Co. KG
Alte Straße 3
57392 Schmallenberg

vs@vogtgmbh.com
Tel.: 02972-9762-0
Fax: 02972-9762-20



VOGT Untermünkheim

VOGT GmbH & Co. KG
Am Richtbach 1/2
74547 Untermünkheim

vu@vogtgmbh.com
Tel.: 07944-942600-0
Fax: 07944-942600-20



Hauptsitz

Stützpunkt West/Nord-West
57392 Schmallenberg
Nordrhein-Westfalen

Niederlassung Süd

Stützpunkt Süd-West
74547 Untermünkheim
Baden-Württemberg

Stützpunkt Nord-Ost

18276 Gülzow
Mecklenburg-Vorpommern

Stützpunkt Ost

07646 Mörsdorf
Thüringen

Stützpunkt Süd-Ost

84130 Dingolfing
Bayern

Stützpunkt Österreich

AT- 8753 Fohnsdorf
Steiermark



Ihr VOGT Vertriebspartner

VOGT GmbH & Co. KG

Hauptsitz:

Alte Straße 3 | 57392 Schmallenberg | Tel. 02972-9762-0 | verkauf@vogtgmbh.com

Standort Süd:

Am Richtbach 1/2 | 74547 Untermünkheim | Tel. 07944-942600-0 | verkauf@vogtgmbh.com

www.vogtgmbh.com