

HACKTHOR

One Driver - Zero Compromises



JENZ

DE



One Driver – Zero Compromises



Trailer auf Youtube

Der Hackthor

Konzipiert für höchste Ansprüche vereint der Hackthor kraftvolle Zerkleinerungsleistung mit maximaler Benutzerfreundlichkeit, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Im Mittelpunkt steht eine Kabine, die erstmals konsequent und ausschließlich für den Hackerfahrer entwickelt wurde: Jede Funktion, jede Sichtlinie und jeder Bedienablauf sind präzise auf die täglichen Herausforderungen im Hackeinsatz abgestimmt – ohne Kompromisse.

Das innovative 3-Zonen-Kabinnenkonzept ermöglicht einen reibungslosen Wechsel zwischen Fahren, Hacken und Warten. Grundlage bildet ein robustes LKW-Fahrgestell mit mechanischer Lenkung – langlebig, zuverlässig und wirtschaftlich im Betrieb.

Der Hackthor steht für kompromisslose Leistung, durchdachte Technik und nachhaltige Effizienz. Für alle, die jeden Tag Höchstleistungen bringen und dabei keine Abstriche machen wollen.

**270 -
500**
DURCHSATZ (srm/h)

**540 -
1.352**
LEISTUNG (PS)

**820 -
1.040**
TROMMELDURCHMESSER (mm)

JENZ Skyview



1,20 Meter

- ... Aushubhöhe für optimale Übersicht
- Kabinenversatz für zusätzliche Kranfreiheit
- 360° Sicherheitskamarasystem für maximale Sicherheit
- Wahlweise zentrischer oder Heckaustrag, Umsetzen auch mit angehobener Kabine möglich



Helles Licht, Klare Sicht

Für lange Arbeitstage und sicheres Arbeiten auch bei schwierigen Lichtverhältnissen sorgt unser leistungsstarkes **Lichtpaket**.

- Hochwertige Premium-Arbeitsscheinwerfer an Kabine, Einzug, Austrag, und Kran gewährleisten eine gleichmäßige und großflächige Ausleuchtung aller relevanten Arbeitsbereiche.
- Ideal für den Einsatz bei Dämmerung, Nachtarbeit oder in schlecht beleuchteten Umgebungen.
- Erhöht die Arbeitssicherheit und ermöglicht präzises Arbeiten zu jeder Tageszeit.



Klare Sicht, Volle Kontrolle

- Durchdachtes Scheiben- und Wischerkonzept mit integrierter Scheibenheizung für Front-, Heck- und Dachscheiben.
- Umfangreiches Scheibenwischer-Paket mit optimal positionierten Wischern an allen Kabinenscheiben für zuverlässige Reinigung bei Regen, Schnee oder Schmutz.



Das neue Drei-Zonen-Konzept,

unterscheidet zwischen Fahren, Hacken und Warten – jede Zone ist optimal auf ihre Funktion abgestimmt.



01. Fahren

Kraftvoll, wirtschaftlich und ergonomisch: Das speziell angepasste LKW-Fahrgestell sorgt für höchsten Fahrkomfort und ermüdungsfreies Arbeiten – auch auf langen Strecken. Mit bis zu 80 km/h Höchstgeschwindigkeit und einem Verbrauch von 30–35 Litern pro 100 km setzt der Hackthor neue Maßstäbe in Mobilität und Effizienz. Dank Allradantrieb und Agrarbereifung bleibt er auch im anspruchsvollen Gelände voll einsatzfähig.

02. Hacken

Der großzügige, perfekt positionierte Glasbereich garantiert beste Rundumsicht für präzises und sicheres Arbeiten. Keine Störkonturen, maximale Kranreichweite und eine intuitive Bedienlogik sorgen für optimale Kontrolle bei jedem Hackeinsatz.

03. Warten

Auftanken. Durchstarten. Die großzügig gestaltete Relaxzone verwandelt Pausen in echte Erholungsmomente: Ausgestattet mit Kaffeemaschine, Mikrowelle, Kühlfach und weiteren Annehmlichkeiten wie Soundsystem, Steckdosen, speziellen Kühl- und Heizsystemen für mehr Komfort während der Wartezeiten.

Driver Edition – Der Bediener im Fokus

Weil Hackerfahrer mehr verdienen.

Die Driver Edition macht die Kabine zur Komfortzone – mit durchdachter Technik und hochwertiger Ausstattung, die den Unterschied im Alltag spürbar machen.

Ihre Highlights im Überblick

- **Kaffeemaschine & Mikrowelle**
Genießen Sie warme Mahlzeiten und frischen Kaffee – direkt in Ihrer Kabine. Ideal für lange Einsätze und erholsame Pausen.
- **Fußbodenheizung**
Für angenehme Wärme an kalten Tagen und ein rundum komfortables Raumklima.
- **Premium-Soundsystem mit Subwoofer**
Für ein beeindruckendes Klangerlebnis – egal ob während der Fahrt oder in der Pause.
- **Beheizter und klimatisierter Sitz**
Der individuell einstellbare Sitz sorgt für höchsten Sitzkomfort – bei jedem Wetter und zu jeder Jahreszeit.
- **Defrost-Funktion**
Schnelle Enteisierung und klare Sicht auf Knopfdruck – für maximale Sicherheit bei Kälte und Frost.
- **Pneumatisch einklappbare Spiegel**
Praktisch und sicher! Die Spiegel lassen sich bequem per Knopfdruck ein- und ausklappen – ideal für enge Durchfahrten und Schutz im Stand.



Bewährte Highlights

easy2 advanced

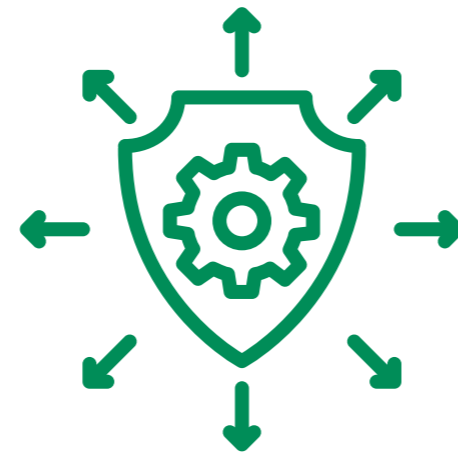
- Voreinstellungen für optimale Auslastung und weniger Fehlbedienungen
- Intuitive Menüführung – auch für unerfahrenes Bedienpersonal
- Fahrerassistenzsysteme für störungsfreien Gutfluss und mehr Sicherheit
- Modernes Bedienkonzept mit großem Touchdisplay und Multifunktions-Joysticks
- Individuell konfigurierbar: Joystick- und Funktionsprofile für bis zu 5 Fahrer

Chipper Feed Assistant (CFA)

- Automatische Anpassung der Einzugs geschwindigkeit je nach Rotordrehzahl (CFA) oder Öffnungswinkel der Oberwalze (CFA2)
- Optimale Arbeitsbereiche für gleichmäßige, maschinenschonende Auslastung
- Gewährleistung einer konstant hohen Hackschnitzelqualität

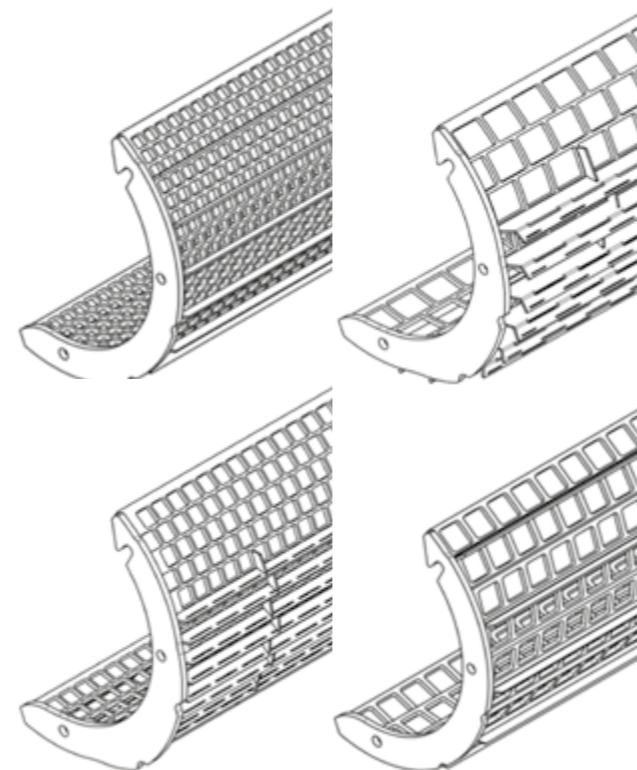
Impact Protection System (IPS)

Wirkungsvolle Fremdkörpererkennung zur Reduzierung von Folgeschäden durch Fremdkörper eintritt.



Siebkorb Flexibilität

Unsere JENZ Siebe sind verfügbar in den Größen S, M, L, XL – von G30 bis G100 für unterschiedliche Anforderungen und Hackschnitzelgrößen. Schneller Wechsel, maximale Anpassung, für gleichmäßige Hackgutqualität.

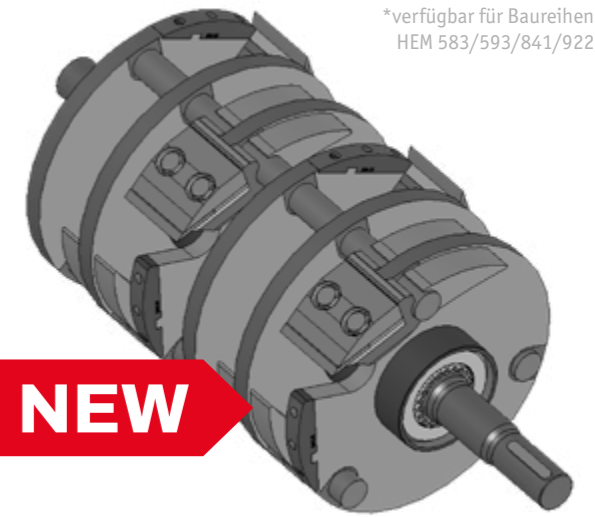


D1 Rotor

- Höchste Hackschnitzelqualität durch Dickmessersystem
- Vorgriffseinstellung durch Keile
- Langlebigkeit durch massive Klingenabstützung
- Ruhiger Lauf durch höchste Massenträgheit
- Geringerer Dieselverbrauch

Neu Update D1.3*: Spanabfluss-Optimierung für noch größere Hackschnitzel, weniger Feinanteil und optimierten Gutfluss.

NEW



*verfügbar für Baureihen HEM 583/593/841/922

Wartung

- Hydraulisches Öffnen der Siebkorbhaube für werkzeuglosen Siebkorbwechsel
- Sichere Aufstiege zu allen wartungsrelevanten Bereichen
- Frei ausschwenkbares Ventilatorrad für optimalen Wartungszugang
- Profi-Werkzeugsystem mit schwenkbarer Werkzeugkiste, Druckluftanschluss, Halterungen und integrierter Beleuchtung

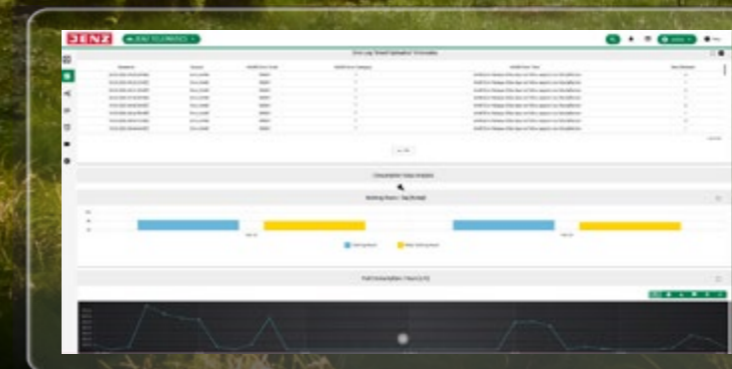


JENZ Telematics: Wir lassen Sie nicht im Wald stehen!

- Zugriff auf Maschinendaten: Parameter, Fehlermeldungen, GPS-Position, Effizienz, Echtzeitdaten-Service durch JENZ und Partner – schnell und zuverlässig.
- Erinnerung zur optimalen Planung und Vermeidung von Stillstandzeiten.

NEW

Ergebnis: weniger Ausfälle, mehr Leistung.





HACKTHOR

Technische Daten:

	Hackthor HEM 583	Hackthor HEM 593	Hackthor hybrid
Einzug			
Einlasshöhe (mm)	680	680	900
Einlassbreite (mm)	1200	1400	1200
Trommeldurchmesser (mm)	820	820	1040
Durchsatz bis ca. (in srm/h)	270	300	500
Hauptantrieb			
LKW Motor (in kW/PS)	MAN, Euro 6e (397/540)	MAN, Euro 6e (397/540)	MAN, Euro 6e (397/540)
AdBlue	✓	✓	✓
Aufbaumotor (in kW/PS)	-	-	CAT C18 (597/812)
AdBlue	-	-	-
Systemleistung (in kW/PS)	397/540	397/540	994/1352
Highlights			
Steuerung	<i>easy2 advanced</i>	<i>easy2 advanced</i>	<i>easy2 advanced</i>
Materialaustrag	hydraulic	hydraulic	hydraulic



JENZ GmbH
Maschinen- und Fahrzeugbau
Wegholmer Str. 14 | D-32469 Petershagen
Tel. +49 (0)5704 9409-0
Fax +49 (0)5704 9409-47
info@jenz.de
www.jenz.de

© April 2026
ViSdP: Elisabeth Holland

Follow us

