



**TAJFUN®**



## HOLZHACKER

# **TAJFUN CUBE**

Tajfun CUBE Holzhacker bieten eine effiziente und nachhaltige Lösung für die Verarbeitung von Holzbiomasse. Sie sind für den robusten Einsatz konzipiert und verarbeiten Holz unterschiedlicher Dimensionen zu hochwertigen Hackschnitzeln für Heizzwecke, Energiesysteme oder industrielle Anwendungen. Der automatische Einzug, die optimierte Rotortechnologie und der zuverlässige Auswurf sorgen für eine saubere Fraktion und hohe Effizienz.



#### HOHE HACKSCHNITZELQUALITÄT



Automatischer Einzug und ein langsamer rotierender Rotor mit optimierter Technologie gewährleisten einheitliche, saubere und hochwertige Hackschnitzel ohne Staub.

#### OPTIMIERTER ROTOR



Der Holzhacker ist vollständig aus Hardox gefertigt. Mit einem extrem robusten Rotor und breiten Messern sorgt er für einen sauberen Schnitt und weniger Staubpartikel, selbst bei der Verarbeitung von feinem Material und Schnittresten. Die kompakte Bauweise ohne überflüssige Abdeckungen ermöglicht einfache Wartung und langanhaltende Zuverlässigkeit.

#### INTELLIGENTE LÖSUNGEN FÜR UNTERBRECHUNGSFREIES ARBEITEN

Der aggressive Einzug verhindert Blockaden bei der Verarbeitung von Waldrestholz, robuste Lager, die nicht am Gehäuse befestigt sind, ermöglichen sorgenfreies Zerkleinern auch von Holzabfällen mit Plastikresten. Die Rotor-Kupplung mit Sensor schützt vor Überlastung des Traktors, und das hydraulisch selbstversorgende System benötigt lediglich die Zapfwelle und eine 12-V-Versorgung.

#### SCHNELLER SIEBWECHSEL

Durch den werkzeuglosen Siebwechsel kann die Granulierung schnell und einfach an die Bedürfnisse der Anwender angepasst werden – von G30 bis G100, für kleinere Heizanlagen oder anspruchsvolle industrielle Anwendungen.

#### FLEXIBILITÄT UND EFFIZIENZ

Der Holzhacker bietet einen variablen hydraulischen Auswurf mit großer Reichweite und 400° Drehbarkeit sowie eine verstellbare Klappe am Ende, die eine präzise Steuerung des Hackschnitzelauswurfs ermöglicht. Die Bedienung aus der Kabine sorgt für mehr Komfort und volle Kontrolle über den Betrieb. Mit einem optimalen Verhältnis von Kosten zu Produktivität ist er für alle konzipiert, die eine zuverlässige, flexible und benutzerfreundliche Lösung zur Verarbeitung von Biomasse benötigen.

- ▶ VERSCHIEDENE MODELLE UND GRÖßen DER HOLZHACKER
- ▶ VERSCHIEDENE ANTRIEBSARTEN: TRAKTORANTRIEB, ELEKTROMOTOR, EIGENER DIESEL- ODER BENZINMOTOR, LKW-ANTRIEB
- ▶ VERSCHIEDENE AUSFÜHRUNGEN: STATIONÄR, TRAKTORBETRIEBEN, AUF PKW-ANHÄNGER, FÜR DEN EINBAU AUF LKW ODER ANHÄNGER
- ▶ VERARBEITUNGSMATERIAL: STAMMHOLZ, ÄSTE, SÄGEREIABFÄLLE UND GEBRAUCHTE PALETten



**CUBE**