



Datenblatt

Biojack 160 Fäll-/ Energieholzgreifer, Baggeranbau - 1 Stk
normaler Greifer
Artikelnummer: BJ15000B



Beschreibung: **Beschreibung**

Ein leichter und kompakter Fällgreifer auch für den anspruchsvollen Gebrauch

2-in-1 --> Schneiden und Laden

Der Energieholzgreifer Biojack 160 verfügt für seine Größe über ein großes Schneidvermögen. Er eignet sich perfekt für die Ernte von Kurzholz und Energieholz und ist ein praktisches Werkzeug zum Beispiel zum Roden von Feldern und Straßenrändern.

Der Energieholzgreifer Biojack 160 kann dank des beweglichen Schnittmessers ohne besondere Modifizierungsmaßnahmen ausgezeichnet sowohl für das Schneiden als auch das Verladen verwendet werden. Die Klinge muss beim Verladen nicht abgenommen werden, in der Ladeposition ist sie in den Rahmen eingeklappt. Die Montage ist einfach und schnell, es ist keine zusätzliche Hydraulik notwendig, nur ein Druck- und ein Rücklaufschlauch. Die Technik in den Greifern von Biojack sorgt für niedrige Stümpfe und einen gleichmäßigen Schnitt.

- 2-in-1 – Schneiden und Laden
- für die Energieholzernte von Kurzholz sowie zum Roden von Feldern und Straßenrändern
- für seine Größe ein großes Schneidvermögen
- bewegliches Schnittmesser
- keine zusätzliche Hydraulik notwendig, nur Druck- und Rücklaufschlauch
- Schnitt auf Ebene des Bodens > niedriger Baumstumpf
- flexibler Arbeitszyklus

- erhältlich mit den folgenden Baggerhalterungen: S40, S45, S50, S60, S70, S80 und NTP10
- Basismaschine: Bagger 2-5 t, Teleskoplader

Technische Daten

Gewicht	200 kg
Schneidedurchmesser max. (Hartholz-Weichholz)	150-180 mm
Öffnung des Greifers	775 mm
Gesamthöhe in Fällstellung	400 mm
Ölbedarf min. – max.	35-60 L/min
Betriebsdruckbereich (Gesamtdruck — Gegendruck)	180-220 bar
Gegendruck max.	20-30 bar
Hydraulische Anschlüsse	Druck- und Rücklauflinie min. 3/8"

