



Datenblatt

Biojack 400S BA90 Fäll-/ Energieholzgreifer - 1 Stk
normaler Greifer, mit Kappsäge, Baggeranbau
Artikelnummer: 854-1100K



Beschreibung:

Beschreibung

Fällgreifer mit Säge

2-in-1 --> Schneiden und Laden

Der Fällgreifer Biojack 400S mit Kettensäge eignet sich hervorragend für die Walddurchforstung und Energieholzernte sowie für die Holzverladung und -sortierung. Seine kompakte Bauweise ermöglicht den Einsatz im städtischen Holzeinschlag, zum Schneiden von Ästen und Bäumen in völliger Sicherheit.

Der Schnitt wird durch die Kettensäge sichergestellt. Nach dem Schnitt wird die Sägeschiene in das Fahrgestell des Greifers eingesetzt, sodass das Holz geladen werden kann.

Es werden drei Hydraulikleitungen benötigt (Druck, Rücklauf und freier Rücklauf direkt zum Öltank). Die Kettensäge wird mit einer elektrischen Steuerung in der Kabine aktiviert, die für eine grenzenlose Drehung ein Elektrokabel oder eine drahtlose Steuerung erfordert.

Das EG-Kit ist der Extra Grapple, der sekundäre Obergreifer, der die meisten Modelle dieser Abmessungen ausstattet und noch mehr Griffkraft und Sicherheit für schwerere Hölzer bietet. Diese Option umfasst auch die Entastungsgreifer zum Schneiden der Äste, indem der Greifer vor dem Schneiden von der Ober- zur Unterseite des stehenden Stammes geschoben wird. Diese Option wird für den Waldeinschlag empfohlen.

- für die Durchforstungen sowie für die Ernte von Energieholz oder z.B. für das Fällen von Bäumen in der Nähe von Stromleitungen

- grenzenlose Rotation
- gute Verladeigenschaften
- Druck- und Rücklaufschlauch, Leckölleitung, Stromkabel oder drahtlose Steuerung
- flexibler Arbeitszyklus
- Schmierung der Sägekette mit Sägekettenöl
- SuperCut100 Sägeeinheit mit automatischem Kettenspanner
- erhältlich mit Sammelgreifern oder oberen Greifzangen
- erhältlich mit den folgenden Baggerhalterungen: S40, S45, S50, S60 und NTP10
- Basismaschine: Bagger, Teleskoplader

Technische Daten

Gewicht Biojack 400S	315 kg
Gewicht Biojack 400SEG	450 kg
Schneidedurchmesser	400 mm
max.	
Öffnung des Greifers	850 mm
Gesamthöhe in	600 mm
Fällstellung	
Ölbedarf	80–100 L/min
Betriebsdruckbereich	200–250 bar
(Gesamtdruck — Gegendruck)	
Gegendruck max.	30 bar
Druck- und Rücklauflinie	1/2"
min.	
Lecköllinie min.	3/8"

