

Naarva-Grip

Greifer 1000-23 • 1500-25 • 1500-40



Eine Kombination von Fällkopf und Ladegreifer zum Ernten von Energieholz.

NAARVA-GRIP Greifer 1000-23 / 1500-25 / 1500-40

Das NAARVA-Aggregat ermöglicht das Fällen, Schneiden und Laden von Bäumen, Sträuchern, Stümpfen etc.

Die starke und wirksame schwimmende Schneideeinheit des NAARVA-Aggregates ist widerstandsfähig und fast wartungsfrei. Beim Abschneiden gleitet das Messer der Schneideeinheit immer so, dass die Klappzangenarme hinter dem Stamm sind, somit erfolgt das Schneiden schnell und wirksam. Die solide und beständige Bauweise erlaubt, dass die Bäume, Sträucher etc. sehr nahe am Erdboden geschnitten werden können. Die NAARVA-Produkte sind wirtschaftlich und zuverlässig. Keine Ketten- und Schwertprobleme.



- Zur Verfügung stehen drei verschiedene NAARVA-Fäll- und Ladegreifer für kleinste auf Traktoren montierte Kräne bis zu großen Harvesterkränen.
- Naarva – Grip 1000-23 und 1500-25 können an normale Landwirtschaftstraktoren ohne jegliche Zusatzhydraulik montiert werden. NAARVA-Grip braucht nur die gleichen Hydrauliklinien (Druck-Retoure) wie schon für die anderen Funktionen vorhanden sind. Nur das Kontrollkabel wird aus der Kabine / Fahrerhaus zum Aggregat installiert. Zwei in der Kabine/ Fahrerhaus installierte Schalter wählen zwischen den Funktionen Fäll- und Schneidposition. Die gewählte Funktion ist dann aktiviert, durch dasselbe Ventil, welches normalerweise die Zangenfunktionen (auf/zu) kontrolliert.
- NAARVA-Grip 1500-40 ist entwickelt als Energieholzaggregat für Harvester und Rückemaschinen. Zum Steuern des Aggregates können die vorhandenen Steuerungseinheiten oder separat installierte Schalter benutzt werden.
- Die Guilloline-Schneidevorrichtung des NAARVA-Grip 1500-40 ist mit 3 Messern ausgestattet, zusätzlich haben die Stamm-Klappzangen auch Messer.



Technische Daten



	1000-23	1500-25	1500-40
Gewicht ca.	180 kg	300 kg	400-420 kg
Max. Schneidedurchmesser	23 cm	25 cm	Stamm 32 cm, Strauch 40-50 cm
Öffnungsweite	75 cm	92 cm	92cm
Höhe in Fällstellung	70 cm	120 cm	130cm
Ölfluß	40-60 l/min	50-140 l/min	100-160 l/min
Druck	17- 20 MPa	17- 20 MPa	17 - 20 MPa
Schneidekraft ca.	95 kN (15 MPa)	95 kN (15 MPa)	120 kN (15 MPa), 140 kN (20 MPa)
Trägermaschine (mind.)	Traktor	Traktor, Rückemaschinen, Exkavator	Rückemaschinen, Harvester, Exkavator

Hersteller:

