

# Naarva-Grip

1500-40E • 1600-40



Sammelaggregate für Energieholz

## NAARVA-GRIP 1600-40 / 1500-40E die Sammelaggregate für Energieholz.



**Naarva-Grip 1600-40**

**Naarva-Grip 1500-40E**

Durch den tiefliegenden Schwerpunkt, an der Schneideeinheit, und der 60 - 100 cm weit auseinanderliegenden Stammklemmzangen ermöglicht das Naarva-Sammelaggregat eine leichte Handhabung auch bei größeren Mengen von stehenden Baum- und Strauchbündeln.

Die federverstärkten Sammelzangen legen sich leicht auch um neu einzusammelnde Stämme und halten diese fest.

Das NAARVA Aggregat ermöglicht das Einsammeln von 10-15 Stämmen bevor diese als Bündel abgelegt werden. Diese Bündel werden meist direkt neben die Fahrspur abgelegt, dass das Einsammeln sehr einfach macht.

- Das NAARVA Aggregat schneidet Stämme oder Stammbündel mit der Dreimesser- Guillotine.
- Sand und Steine sind kein Problem wie bei herkömmlichen Kettensägen.
- Mit dem Aggregat können aus der gleichen Wurzel wachsenden Stammbündel bis zu 50 cm Durchmesser geschnitten werden.
- Die Steuerung des Aggregates erfolgt mit den gleichen im Harvester vorhandenen Steuerungshebeln.



### Technische Daten

	<b>1600-40</b>	<b>1500-40E</b>
Gewicht ohne Rotator ca.	580 kg	550 kg
Falldurchmesser einzelner Stamm	28-32 cm	28-32 cm
Falldurchmesser Bündel	40-50 cm	40-50cm
Abstand Stammzangen	100 cm	60 cm
Greifer geöffnet	93 cm	93 cm
Guillotine geöffnet	69 cm	69 cm
Haltezange geöffnet	94 cm	94 cm
Höhe in Fallposition	190 cm	130 cm
Schneidekraft		12 ton (150 bar), 14 ton (200 bar)

Hersteller:

