

NAARVA**S23C**

Schubharvester für Traktoren und Bagger von 5 bis 8 Tonnen



Eigenschaften

- Fällen und Entasten
- Schnelles schneiden mit Kettensäge, 30cm
- Gewicht 240 kg
- Leicht zu montieren, keine zusätzliche Hydraulik oder Elektrik nötig.
- Kontrolle nur mit Greifer-auf/zu-Ventil

Suitable for

- Durchforstung
- Energieholzernte
- Intigierte Ernte



Leichtgewichtig, einfach und preisgünstig

Naarva S23 ist einfach und leicht zu bedienen. Der erforderliche Ölfluss beträgt nur 40 l / min und die Montage ist einfach, weil keine zusätzliche Hydraulik oder Elektrik benötigt werden. Alle Funktionen werden allein mit dem Greifer-auf/zu -Ventil kontrolliert. Die Tiltfunktion ist mechanisch. Der Fällkopf kann in vertikaler Position mit dem Entastungsschub verriegelt werden. Wenn ein Baum gefällt wird, kann der Fällkopf geneigt werden, indem die Schubbewegung der Entastung verwendet wird, das Gewicht des Baumstammes neigt den Fällkopf. Entastung vor und zurück wird mit dem Greifer-auf/zu-Ventil durchgeführt. Die Druckfolgeventile betätigen den Greifer und die Entastungsklingen automatisch. Wenn der Entastungs Zylinder die maximale Position , und der Druck einen eingestellten Wert erreicht hat beginnt die Säge zu schneiden.

Schneller Schnitt mit neuer Kettensägeeinheit



- Sägeschwertlänge 43cm
- Max. Schneiddurchmesser 30 cm

Die Kettensäge wurde speziell für Naarva S23 entwickelt, um ohne Elektrizität und mit geringem Energieaufwand zu arbeiten. Unser Ziel wurde erreicht und nun ist diese Maschine, die einzige Erntemaschine auf der Welt, die ohne irgendwelche Änderungen der Basis-Maschine funktioniert. Sie läuft mit geringem hydraulischen Ölfluss, den auch kleine Bagger und Traktoren liefern.

Das Austauschen der Guillotine Einheit mit der Säge und umgekehrt ist einfach. Es müssen nur zwei Schrauben und Hydraulikschläuche abgeschraubt, die Einheit ausgetauscht und die Schrauben und Schläuche wieder befestigt werden.

Werkscod	S23C
Gewicht	240 kg
Entastungs- durchmesser	5-23 cm
Maße	Länge 91 cm, Breite 81 cm, Höhe 124 cm.
Entastungslänge und -kraft	Entastungsschub 0,5 m. Kraft 21kN
Entastungs- geschwindigkeit	1,1 s / 0,5 m Schub (@55 l/min)
Schneiddurchmes- ser, und Geschwin- digkeit*	Max. Schneiden: Ø30 cm Schneidzeit: 1 s
Erforderlicher Druck	170-200 bar
Erforderlicher Öl- fluss	40-70 l/min
Kontrolle	Greifer-offen/geschlossen-Ventil
Ladepazität des Krans	Empfohlen 30 kNm, Min. 25 kNm
Spannung	Keine Elektrizität erforderlich
Garantie	12 Monate oder 1000 Stunden

*Ölfluss 70l/min

Zubehör

- Verlängerungsarm für Bagger (Rotator, Pendelgelenk, Verlängerung, alle erforderlichen Ventile)
- Guillotineschneide als Option, max. Schneiden 23 cm
- Rotatoren von hoher Qualität

www.naarva.fi

www.afa-ag.ch

MANUFACTURING

PP PENTIN PAJA

Pamilonkatu 30, 80130 Joensuu

TEL +358 13 825 051

FAX +358 13 825 053

DEALER



afa AG für Anbaugeräte

Industrie Schachen

Am Rotbach 10

CH-6033 Buchrain LU

Tel.: +41 (0)41 449 55 88