

Tapio 400 EXS

Spezifikationen

Länge x Breite x Höhe	1650 x 700 x 700
Gewicht	470 kg
Stromversorgung	12/24 Vdc
Sägeschwert	18"
Sägekette	.404"
Pumpe/Druck 1500r	110l / min 160bar
Schubgeschwindigkeit	1 m/s
Entastungskraft	31,4 kN
Max. Fälldurchmesser	450 mm
Schublänge	1000 mm
Max. Entastungsdurchmesser	400 mm
Leistungsbedarf des Harvesters	35 kW



Standartausstattung TAPIO 400 EXS

Am EXS-Harvester sind zwei Zusatzventile montiert.

- Ventil für Rotator
- Ventil für Fällzylinder

Handbuch TAPIO 400
Handbuch Messgerät
Messgerät

- Das Messgerät enthält:
 - Kabinenmodul
 - Greifermodul
 - Display für Messgerät
 - Displayhalterung

Längenmessrad

Sägeschwert .404-2.0 18", 3 Stück

Sägekette .404-2.0 65, 3 Stück

Steuerknopfgehäuse rechts, 4 Knöpfe

Steuerknopfgehäuse, links, 4 Knöpfe

Halter für Schaltgehäuse, 2 Stück

Vorwahlschaltmodul

2x0,75 +2x1+2x2 Auslegerkabel vom Schaltmodul der Führerkabine zum Greifermodul des Harvesters

