Datum: 07.10.2021

CAMBIO Entrindungsmaschine mit Mechanisierung

Auftragsbestätigung Nr. 2021/265

Sehr geehrter Herr

wir bedanken uns sehr herzlich für den Auftrag zur Lieferung einer Entrindungsanlage gemäß Plan Nr. AF-80018-A5.2. Die Anlage besteht aus neuen und gebrauchten Maschinen.

TECHNISCHE DATEN:

Holzlängen:

4 - 12 m

Holzdurchmesser:

11 - 65 cm

Vorschub:

ca. 50 m / min

Holzarten:

Nadelholz (Fichte, Tanne, Kiefer)

MASCHINEN und LEISTUNGEN

Pos 30 Blockzug vor Entrindung

- Länge ca. 14 m
- Schwere Mittelkette A 18 100
- Stahlmitnehmer auf Kunststoff
- Zentrierrolle
- Antrieb: 7,5 kW

Pos 40 Entrindungsmaschine Cambio 75

- Rotordurchlaß: 75 cm
- CamTool Werkzeugtechnik
- Rotorantrieb: 55 kW
- Vorschubmotor: 11 kW
- Vorschub: 50 m/min.

40.1 Heb- und Senkvorrichtung für CAMBIO 75

- Schwerer Stahlrahmen einseitig gelagert
- Hydraulikausrüstung 7,5 kW, 2,2 kW

Pos 50 Kippwanne nach Entrindung

- Länge ca. 12 m
- Abwurf nach "Rechts"
- Antrieb: Hydraulik von Entrindung

Pos 70 Stahlunterbau

- Stahlbau aus HEB 200 und HEB 160

Pos 80 Elektrik / Elektronik

- Schaltschrank
- Bedienpult

Pos 90 Planung, Projektleitung, Einschulung