

Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050 Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband



Die Presse und das Förderband sind in einem befriedigenden gebrauchsfähigen Zustand, siehe Fotodokumentation. Weitere technische Daten und Maße zum Förderband sind zurzeit nicht bekannt. Die Anlage ist aktuell noch in Betrieb und soll in den nächsten Monaten gegen eine größere Pressanlage ausgetauscht werden.

Technische Daten Presse:

Hersteller Paal
Typ Konti 275 E
Baujahr 2006
Betriebsstunden gesamt 54.050 Stunden
Presskraft Hauptpresse 80 t bei 300 bar
Spezifische Presskraft 9,7 kg/cm²
Maße Einwurfschacht 1.600 x 1.020 mm (L x B)
Durchsatzleistung unter Betriebsbedingungen 350 m³/Stunde
Ballenmaße 750 x 1.100 mm, länge variabel
Antriebsleistung 75 kW
Anschlussleistung gesamt 94 kW
Nennstrom 180 A
Abbindung 4-fach vertikal, voll automatisch
Ballengewichte bis zu 750 kg, materialabhängig
Volumen Hydrauliköltank 2.100 L
SPS Steuerung (Herst., Typ) Siemens Simatic S7-300
Bedienpanel (Herst., Typ) Siemens Multi Panel
Transportmaße ausschl. Presse 11.152 x 2.152 x 3.000 mm (L x B x H)
Maschinengewicht Presse ca. 21 t

Zustand der Presse mit Förderband:

Die Presse und das Förderband sind in einem befriedigenden gebrauchsfähigen Zustand, siehe Fotodokumentation. Weitere technische Daten und Maße zum Förderband sind zurzeit nicht bekannt. Die Anlage ist aktuell noch in Betrieb und soll in den nächsten Monaten gegen eine größere Pressanlage ausgetauscht werden.

**Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050
Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband**

Lieferumfang:

Ballenpresse, Ballenrutsche, Förderband und Maschinendokumentation.

Bemerkungen:

Die Dokumentation (BA, CE, Elektr./Hydr.-Schaltplan), ist komplett vorhanden. Eine Besichtigung ist nach Vereinbarung möglich. Die Demontage und Verladung ist Sache des Käufers. Für die technischen Angaben sowie eventuelle Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050 Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband



Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050 Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband



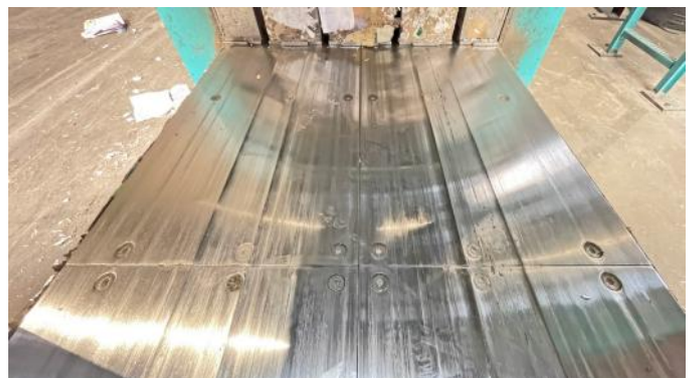
Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050 Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband



Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050 Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband



**Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050
Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband**



**Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050
Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband**



Ballenpresse Paal, Typ Konti 275 E, 80t Presskraft, Baujahr 2006, 54.050 Betriebsstunden, Antriebsleistung 75 kW, mit Förderband

