

Ballenpresse Riko Ekos, Typ S-60K (6), 60 t Presskraft, Baujahr 2019, nur 2.320 Betriebsstunden, Antriebsleistung 37 kW, mit 4-fach Horizontalabbindung

Die Maschine ist Teil einer Sortieranlage und wurde nur partiell für die Verpressung einzelner Stoffströme genutzt. Mittlerweile wird die Maschine nicht mehr benötigt und deshalb verkauft. Die Presse wird jedoch regelmäßig jede Woche einmal für zwei bis drei Ballen in Betrieb genommen, damit die Maschine in Funktion bleibt. Durch die äußerst geringen Betriebsstunden ist die Presse in einem guten, sofort einsatzfähigen Zustand.

Technische Daten Presse:

Hersteller Riko Ekos d.o.o

Typ S-60K (6)

Baujahr 2019

Betriebsstunden 2.320 Stunden, Stand August 24

Anzahl gepresster Ballen 4.359 Ballen, Stand August 24

Presskraft Hauptpresse 60 t

Maße Einwurfschacht 1.100 x 1.400 mm

Füllvolumen / Presszyklus 2,1 m³

Ballenmaße 720 x 1.100 mm (B x H), die Länge ist variabel

Antriebsleistung 37 kW

Anschlussleistung, gesamt 47 kW

Abbindung 4-fach horizontal, voll automatisch

Durchsatzleistungen bei einem

Schüttgewicht von 30 kg/cbm ca. 5 – 6 t/Stunde

Schüttgewicht von 50 kg/cbm ca. 9 – 11 t/Stunde

Schüttgewicht von 100 kg/cbm ca. 15 – 19 t/Stunde

Füllvolumen Hydrauliköltank 800 L

SPS Steuerung Siemens SIMATIC S7-1200

Bedienpanel Siemens SIMATIC HMI

Pressenmaße aufgebaut ohne aufgesetzten Trichter und Fallschacht 12.220 x 3.654 x 2.685 mm (L x B x H)

Effektive Transportmaße ausschließlich Presse, mit demontierten Abbindesystem 7.230 x 1.750 x 2.685 mm (L x B x H)

Transportgewicht Presse 12,5 t

Ballenpresse Riko Ekos, Typ S-60K (6), 60 t Presskraft, Baujahr 2019, nur 2.320 Betriebsstunden, Antriebsleistung 37 kW, mit 4-fach Horizontalabbindung

Zustand der Presse:

Die Maschine ist Teil einer Sortieranlage und wurde nur partiell für die Verpressung einzelner Stoffströme genutzt. Mittlerweile wird die Maschine nicht mehr benötigt und deshalb verkauft. Die Presse wird jedoch regelmäßig jede Woche einmal für zwei bis drei Ballen in Betrieb genommen, damit die Maschine in Funktion bleibt. Durch die äußerst geringen Betriebsstunden ist die Presse in einem guten, sofort einsatzfähigen Zustand.

Lieferumfang zur Presse:

- 1 Stück Ballenpresse ohne Förderband, Trichter und Fallschacht
- 8 Stück Drahtzugstationen, ohne Draht
- 1 Stück Ballenrutsche
- 1 Satz Maschinendokumentation

Bemerkungen:

Die Dokumentation (Betriebsanleitung, CE-Erklärung, Elektr./Hydr.-Schaltplan), ist komplett vorhanden. Eine Besichtigung ist nach Vereinbarung möglich. Für die technischen Angaben sowie eventuelle Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

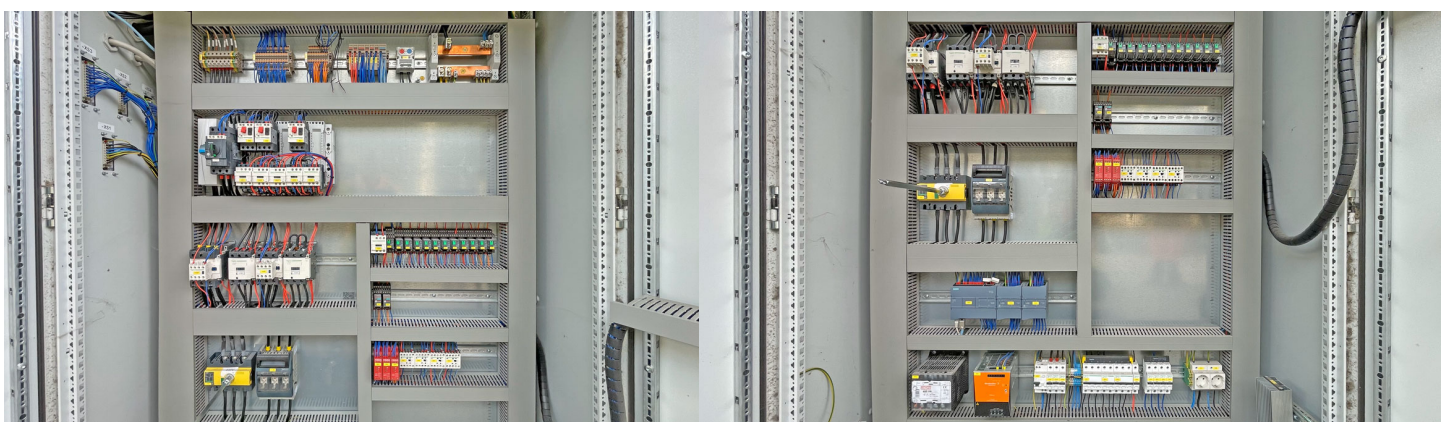
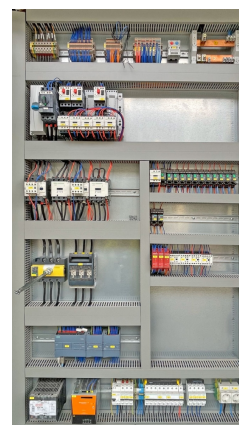
Ballenpresse Riko Ekos, Typ S-60K (6), 60 t Presskraft, Baujahr 2019, nur 2.320 Betriebsstunden, Antriebsleistung 37 kW, mit 4-fach Horizontalabbindung



Ballenpresse Riko Ekos, Typ S-60K (6), 60 t Presskraft, Baujahr 2019, nur 2.320 Betriebsstunden, Antriebsleistung 37 kW, mit 4-fach Horizontalabbindung



Ballenpresse Riko Ekos, Typ S-60K (6), 60 t Presskraft, Baujahr 2019, nur 2.320 Betriebsstunden, Antriebsleistung 37 kW, mit 4-fach Horizontalabbindung



Ballenpresse Riko Ekos, Typ S-60K (6), 60 t Presskraft, Baujahr 2019, nur 2.320 Betriebsstunden, Antriebsleistung 37 kW, mit 4-fach Horizontalabbindung

