

Occasions – Brikettieranlage FKB 110 RLC spez

Typ BPO – SNSA106

Serie FM204MB

Jahrgang 03

Betriebsstunden: 450

Die FKB 110 ist dieselbe Ausführung wie jene der „fahrenden Brikettierpresse“, ein Schweizer Produkt. Durch die tägliche und langjährige Erfahrung der „fahrenden Brikettierpresse“ besteht die FKB 110 höchsten Qualitätsansprüchen. Die FKB 110 ist sehr geräuscharm.

Durch die Füllstandssteuerung wird ein vollautomatischer Betrieb ermöglicht. Brikettierung aller Späne-, Sägemehl- und Staubarten. Briketts können über grössere Distanzen mittels eines Transportrohres transportiert werden.

Der Typ FKB 110 hat ein erhöhtes Vorpressgehäuse und ist zusätzlich mit einem Schermesser ausgerüstet. Die Zange G5 ist mit zwei Zangenzylindern ausgerüstet. Das Hauptpressgehäuse ist mit auswechselbaren, gehärteten Buchsen ausgerüstet.

Technische Daten

- Brikettdurchmesser 61mm
- Brikettlänge einstellbar von 20 bis 120mm
- Zyklus pro Brikettherstellung ca. 8 Sek.
- Briketthärte einstellbar
- Nennleistung ca. 90 – 110 kg/h (materialbedingt)
- Hydraulikaggregat links vom Schubboden
- Brikettausstossrichtung rechts
- Inkl. Transportrahmen, Motorenüberwachung und Motorschutzschalter
- Komplett ausgerüstet für den vollautomatischen Betrieb
- Antriebsmotor 7,5 kW 400 V / 50 Hz
- Pumpendruck bis 200 bar
- Gewicht 700 kg
- Presseinheit Ausführung:
 - Hauptpressgehäuse G Spezialstahl gehärtet
 - Zangenschalen Ausführung 5 mittel, Spezialstahl gehärtet
 - 2 Zangenzylinder Ausführung D
 - Vorpressgehäuse V0
 - Schalter Niveausonde N Standardausführung
- Vorpressgehäuse 1 komplett BP-VPG-1
 - komplett mit Führungen und Einstellschrauben
 - Keilprofil, Revisionsdeckel und Schraubensatz 1

- Messereinheit A BP-MEH-A
Bestehend aus: 2 Schermesser Typ A
Material Stahl gehärtet, inklusive Schraubensatz
- Rohrhalter R1 komplett BP-ZR1
- Hydrauliköl 120 Liter
- Betriebsstundenzähler S BP-ZBS

- Silo – Füllstandssteuerung Standard BP-ZS1
zur Überwachung des Minimalniveaus Silo
Bestehend aus:
1 Sender SMT, 1 Empfänger SMR lose mitgeliefert
2 Kabel à 10 M mit Stecker komplett verkabelt
im Steuerschrank
- Schlauchsatz Presseinheit V0
- Kabelsatz Presseinheit

- 1 Schubbodensilo Typ FAK 1'308x2'000
 - Grundmasse 1'308 x 1'2'000mm
 - Austragung mit hydromotorischem Antrieb und Kupplung
 - Siloboden mit abnehmbaren Füßen.
 - Bausatz ohne Holzeinlagen, inkl. Förderschnecke, Hydraulikaggregat und Hydraulikschläuche komplett anschlussbereit.
 - Schlauchsatz Schubboden

Neupreis Brikettieranlage mit Schubboden

Fr. 45'500.00

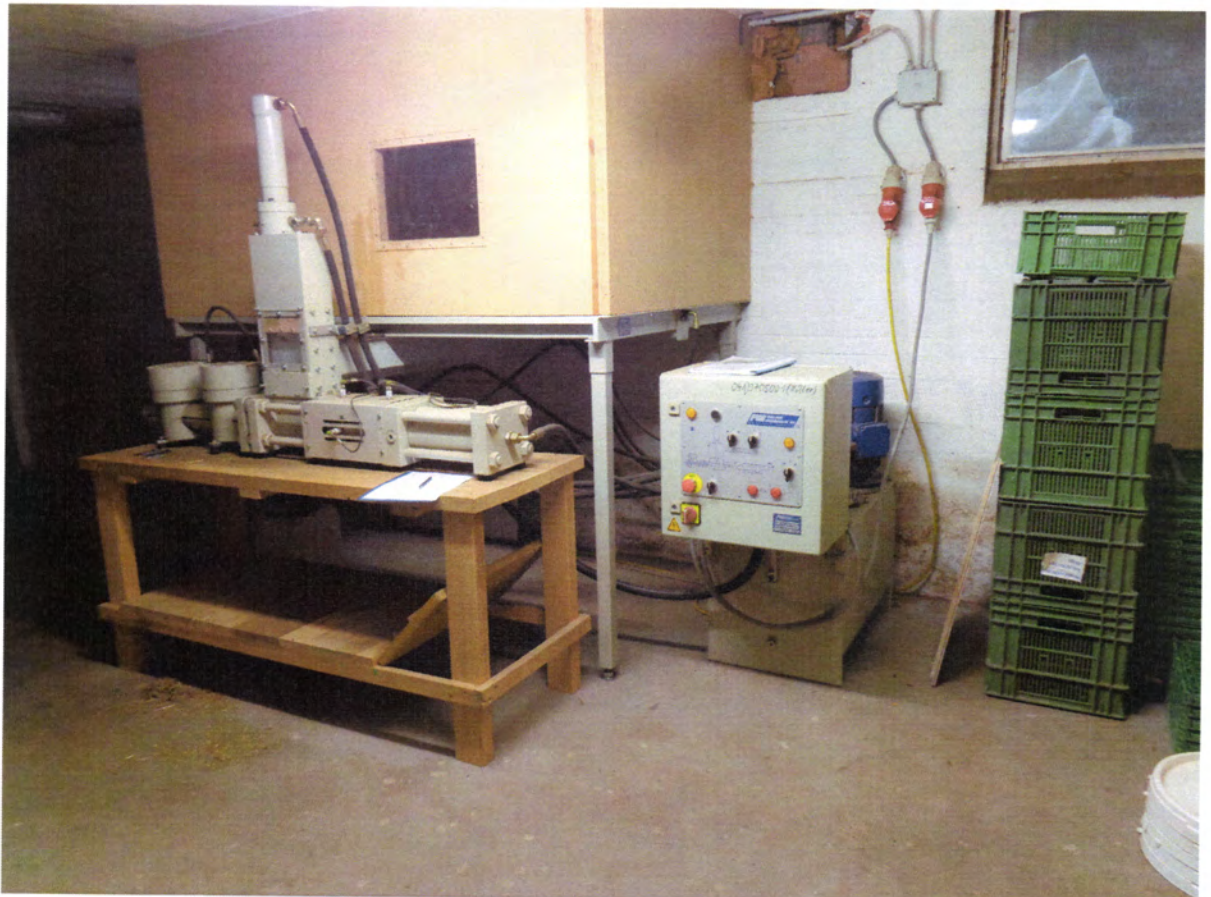
PREIS ab Platz

Zuzüglich 8% MwSt.

Fr. 27'000.00



Ansicht Brikettieranlage mit Schaltkasten und Schubboden



Presseinheit mit 2 Zangenzylindern und auswechselbarem Pressgehäuse