

Pelletpresse - Cortelia, Amandus Kahl C35-780 ; ID 67



Hersteller	Amandus Kahl
Maschinentyp	C35-780
Baujahr	-
Anzahl	1
Länge	-
Breite	-
Höhe	-
Gewicht	-

Basispresse bestehend aus:

- Geteiltem Gussgehäuse mit Kühlrippen im Antriebsbereich
- Antrieb bestehend aus Schneckenwelle und Schneckenrad (aus Bronze), in gutem Zustand
- Hauptwelle mit Nuten und neuen Passfedern
- Hautlagerung / Schneckenwellenlagerung + Dichtungen im Getriebe komplett überarbeitet / geprüft
- Neues Öl System verbaut mit Ölpumpe, Filter, Durchflussmesser, Thermometer und Schmutzfänger
- Messerhalter und Messer unterhalb der Matrize überarbeitet und geprüft
- Matrizensitz überarbeitet und geprüft
- Staubhaube Pelletpresse mit Aspirationsanschluss
- Pressenauslaufkasten
- Gehäuse und Anbauteile sandgestrahlt und pulverbeschichtet
- Zubehör Antrieb: Spannschiene, Keilriemenscheibe, Keilriemen, Keilriemenschutz

-
- OHNE MATRIZE
 - OHNE AUSLAUFKASTEN
 - OHNE MOTOR
 - OHNE HYDRAULIKSYSTEM (zur stufenlosen Höhenverstellung des Kollerkopfes)
-

Folgende **OPTIONEN** sind möglich:

Antrieb:

- Motor von 75 - 100 kW
- mit oder ohne ATEX

Kollerkopf:

- komplett überarbeitet (je nach Verfügbarkeit 3 oder 4 Kollerrollen möglich)
- mit Fett- oder Ölschmierung; je nach Anforderung
- Kollerkopfanschlag
- Ausführung Kollerrollen entsprechend Kundenrohstoff
- Schmieraggregat, Schmierstoffverteiler sowie alle Leitungen und Kupplungen für zentrale Fettschmierung der Kollerlagerung während des Betriebs

Hydrauliksystem:

- zur Stufenlosen Höhenverstellung des Kollerkopfes oberhalb der Matrize und Einstellung des Kollerspalt (Spalt zwischen Kollerrollen und Matrize)
- Hydraulikmutter mit Drehgelenk und Distanzringen, komplett überarbeitet und auf Funktion geprüft
- Hydraulikaggregat für Hydraulikmutter, handbetätigt oder elektrisch

