

Kammer-Filterpresse Format 1200 - Fabrikat Netzsch

ID-Nummer:	12-3063
Bezeichnung:	KFP 1200-44-30K-GA4-P-L
Hersteller:	Netzsch
Typ:	Kammer-Filterpresse
Baujahr:	1983
Plattenformat:	1200 mm x 1200 mm
Betriebsdruck:	15 bar
Kammerzahl:	44 Stück, ausbaubar auf 55 Stück
Filterplatten:	<ul style="list-style-type: none">- Polypropylen- randverstärkt- Zentraleinlauf- 4 x geschlossener Filtratablauf
Kammertiefe:	30 mm
Kammervolumen:	ca. 1.320 Liter, (erweiterbar auf ca. 1.650 Liter)
Filterfläche:	ca. 100 m ² (erweiterbar auf ca. 125 m ²)
Abmessung:	8.000 cm x 2.000 cm x 2.000 cm (L x B x H)
Gewicht:	ca. 10.000 kg
Ausrüstung:	<ul style="list-style-type: none">- Automatischer Plattentransport mit hydraulischem Antrieb- Klemmenkasten an der Presse- Hydraulikaggregat- Lichtvorhang Fabrikat Sick.- Filtertücher gegen Aufpreis neu nach Kundenwunsch.- Lackierung grün
Zusatand::	Sehr gepflegter Zustand da die Presse nur etwa 1000 Chargen in Betrieb war.
Zubehör:	<ul style="list-style-type: none">- Netzsch Plungerpumpe (15bar, 30 KW, hydraulischer Antrieb mit Druckregelung)- Hochdruck Filtertuchreinigungsanlage inkl. Pumpe- Tuchsäuerungseinrichtung- Stachelwalze zur Filterkuchenzerkleinerung- Kalkmilchaufbereitung komplett (ohne Kalksilo)- Eisen-III-Chlorid Bevorratung und Schlammkonditionierung.- Kompletter Schaltschrank mit Siemens-Steuerung S5
Optionen:	<ul style="list-style-type: none">- Neue Siemens S7 Steuerung- Beschickungspumpe als Kolbenmembranpumpe oder Exzenterschneckenpumpe

Bilder

KFP 1200 Hydraulikzylinder und -aggregat



KFP 1200 Zulauf, Lichtschranke



Hochdruck-Filtertuchwaschanlage



Bilder

Tuchsäuerung Ausgleichsbehälter



Fe-III-Chlorid Dosierung

Tuchsäuerung Ausgleichsbehälter



Bilder

Netzsch Plungerpumpe mit Hydraulik



Filterkuchenzerkleinerer



Schaltschrank

