



Angebot - Ref. 9180

Aufgrund unserer Lieferbedingungen bieten wir freibleibend wie folgt an:

S&P Kompakt-Kabelgranulieranlage

montiert auf zwei getrennten Grundplatten mit Staplerschuhen

- Durchsatzleistung:
150 -300 kg/h je nach Kabeltyp (bis min. 400 kg/h bei vorzerkleinerten Kabeln)
- Input:
Kabellänge bis max. 0,8 m
Durchmesser bis ca. 40 mm (Seile)
Einzeldrähte bis ca. 10 mm²
- Platzbedarf Grundfläche:
ca. 4,0 m x 1,6m = 6,4 m²
Höhe ca. 3,47 m

bestehend aus:

Pos. 1

1 St. ZERMA-Schneidmühle Typ GSH 350/500-5-3

Technische Daten

Trichteröffnung:	740 x 516 mm
Öffnung Schneidgehäuse:	540 x 478 mm
Rotordurchmesser:	350 mm
Rotorbreite:	500 mm
Anzahl Rotormesser:	5 x 2
Anzahl Statormesser:	2 + 1
Gewicht:	ca. 3.100 kg
Antriebsmotor:	22 kW Drehstrommotor, Schutzart IP 55, 400 V, 50 Hz, 3 Phasen

Pos. 2

1 Absauganlage (Schneidmühle)

Absauganlage Typ MFT 30/300, Gebläse mit Antrieb 4 kW, Gebläse mit Reinigungstür und Lüfterrad in Stahl-Schweiß-Konstruktion, Luftmenge ca. 1800 cbm/h, Pressung 300 mm WS, Standardzyklon 500 x 1200 mm, Rohrleitung NW 150, Aufnahmegestell für Zyklon mit Filterkasten und Zellenradschleuse. Abluftkasten mit 3 Abluftschläuchen.

Pos. 3

1 Zellenradschleuse

Als Verbindung Zyklon-Auslauf und Trenntisch-Einlauf mit flexibler Verbindung.
Antrieb 0,37 kw, Zellenrad mit 6 Kammern und Vulkollan-Dichtlippen.

Breite x Länge:	220 x 250 mm
Höhe:	300 mm

**Pos. 4****1 Trenntisch**

2-Wegetrenntisch:	Typ 600 x 1000 mm
Grundgestell:	in massiver Stahlbauweise
Tischbreite:	600 mm
Tischlänge:	1000 mm
Fliessbetterzeugung:	über integrierten Druckventilator
Antrieb Ventilator:	3,0kW für externen Frequenzumrichterbetrieb
Huberzeugung:	über Excenter
Excenter Antriebsmotor:	0,37 kW
Luftsieb Standard:	Nasenloch 0,6 mm
Tischneigung verstellbar:	7 – 11 °
Wechselsiebeinsatz:	Wechselsiebeinsatz Conidur 0,3 mm

Sieb- und Luftverteilereinschub auf einfache weise austauschbar
Luftabzugshaube: je nach Produkt ausgelegt

Pos. 5**1 Absauganlage (Trenntisch)**

über Gebläse 4 kW, 3500 m³/h, 2950 daPa einschl. verbindender Rohrleitung vom Trenntisch zum Gebläse, und vom Gebläse zum Zyklon
NW 500 mm x 1200 mm.
Einschl. Abluftkasten mit 6 Abluftschläuchen. Ein Gestell für die komplette Einheit. Am Zyklonauflauf ein Absacktopf mit Lederschnalle.

Pos. 6**2 St.Grundplatten**

Je eine Grundplatte mit Staplerschuhen für Schneidmühle und Absauggebläse, sowie Trenntisch mit Absauganlage für Trenntisch.

Pos. 7**Elektroschaltung**

Automatische Stern/Dreieck-Schützensteuerung unter Berücksichtigung aller Antriebe gemäß den derzeit gültigen VDE-Normen, montiert in einem Stahlblechkasten, mit abschließbarem Hauptschalter und Not-Aus-Schalter. Einschließlich FU und Poti für Absaugung Trenntisch.

Lastabhängige Steuerung für optionales Zuführband ist vorinstalliert, ebenso ein Programm für automatischen Start- und Stopp-Betrieb.

Preis für komplette Anlage: 64.900,00 €

Preisstellung:

Unfrei ab Werk, unverpackt, unversichert,
ohne Montage und Inbetriebnahme, zuzüglich MwSt.

Lieferzeit

ca. 2 – 3 Wochen nach verbindlicher Auftragserteilung, Eingang der Anzahlung
sowie Klärung aller technischen und kaufmännischen Details.

Zahlung:

jeweils rein netto, ohne weitere Abzüge

30 % bei Bestellung

70 % bei Meldung der Versandbereitschaft, vor Versand,
spätestens jedoch 4 Wochen nach Meldung der Versandbereitschaft,
sollte sich der Versand ohne unser Verschulden verzögern.



SCHULZ & PARTNER INTERNATIONAL™

Hafenstr.53 • D-74076 Heilbronn • Telefon +49 (7131) 15507-0 • Fax +49 (7131) 15507-77
E-Mail: b.eschelbach@schulz-partner.com • Internet: <http://www.schulz-partner.com>

