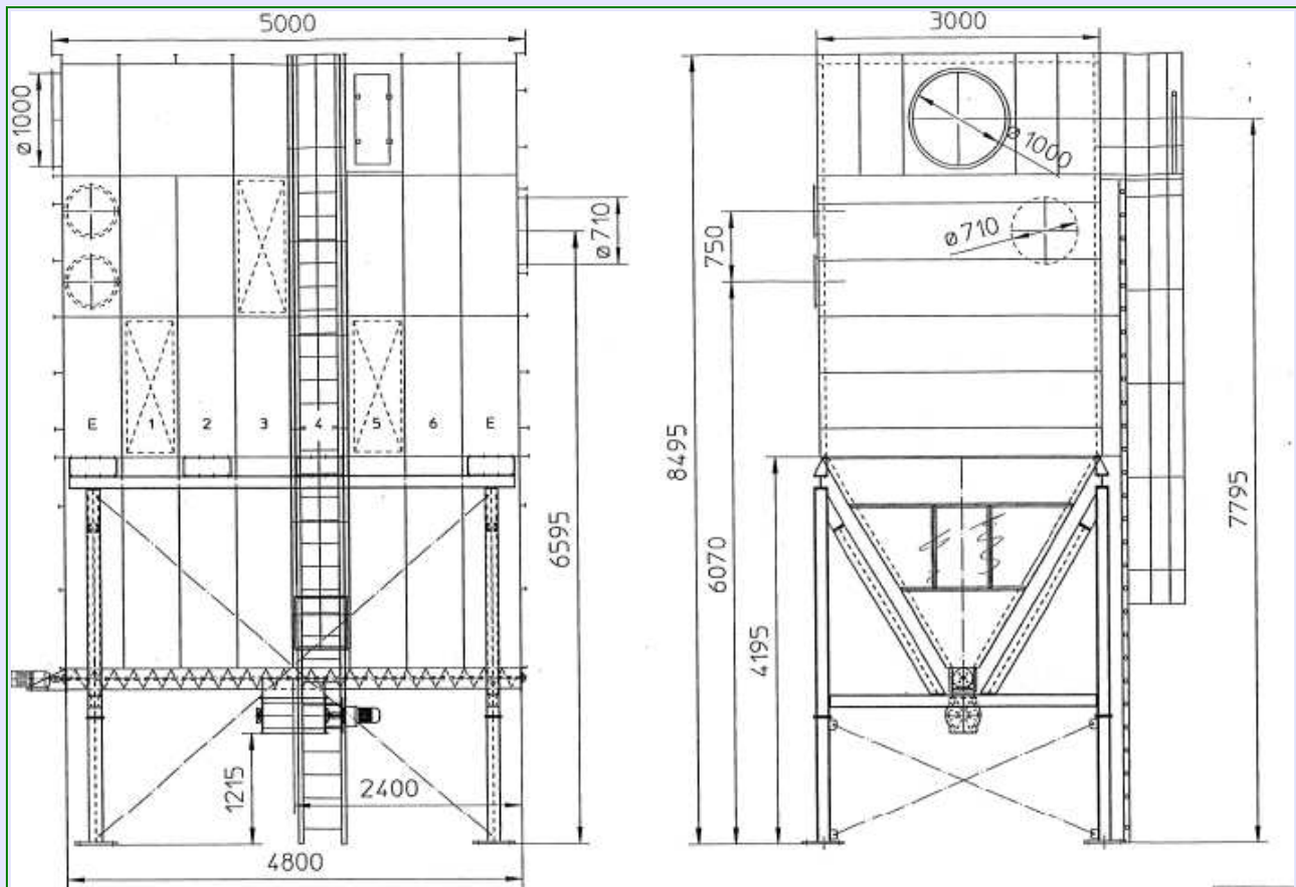




Entstaubungsanlage WTT-Reihenfilteranlage , gebraucht, ohne Garantie

Hersteller: RIPPERT Anlagentechnik GmbH (BRD)
Typ: PRIMUS
Baujahr: 2005
Zustand: sehr gut

Verwendungszweck: Filtern von trockenen Stäuben und mit Spänen beladene Luft



Hauptkomponenten der Anlage:

- Rohgaseintrittssection: 2 Stück
Einblasstutzen
- Filtergehäuse, zusammengesetzt: 6 Stück
Kammern, mit Explosionsstüren, die im Falle einer Staubexplosion einen Druckausgleich gewährleisten.
- Filterschläuche aus Polyester-Nadelfilz
- Filtertrog mit Trogförderschnecke
- Zelleradschleuse zum drucklosen Weitertransport des Staubes und Spangut



PLANUNG → PROJEKTIERUNG → FERTIGUNG → VERTRIEB → SERVICE



- Regenerierungsraum mit Schlauchplatten und darin aufgehängten Filterschläuchen Regenerierungswagen zur Regenerierung der Filterschläuche komplette elektrische Einrichtung
- **Luftdurchsatz** **15.000 m³{h**



SR Spezialmaschinen - Recyclingtechnik

Preis: **15.000,00 EUR, netto**
Preisstellung: **gebraucht, ohne Garantie, demontiert, aufgeladen ab Werk BRD**

PLANUNG → PROJEKTIERUNG → FERTIGUNG → VERTRIEB → SERVICE