



HSSO 1.250 x 4.000, > 120 mm



HSSO 1.000 x 2.500, Überlängen > 150 mm



HAAS Vorbrecher HDWV mit Trommelsieb



## HAAS Siebtechnik Systeme und Konzepte für alle Anforderungen



Plansieb - HPS

### HAAS Scheibensieb HSSO

#### Zur Siebung von:

- Altholz
- Rinde
- Hackschnitzeln/Sägewerkresthölzern
- Kompost

#### Einsatzgebiete:

- Kraftwerksanlagen
- Sägewerke
- Recyclingbetriebe
- Kompostplätze

#### Vorteile:

- Ideal zur Überlängenabscheidung
- Höchste Leistung bei geringem Platzbedarf
- Verschiedene Geschwindigkeiten durch Frequenzrichter möglich
- Robuste Ausführung mit geringen Wartungskosten
- Wellenantrieb über robuste Duplexkette



HSSO 1.600 x 6.500,  
> 80 mm



HSSO 1.000 x 2.500,  
> 50 mm



HSSO 1.000 x 2.500,  
Überlängen > 150 mm

### HAAS Lösungen für Ihren individuellen Anwendungsfall:

#### Altholz / Hackschnitzel



#### Kompost / Grünschnitt



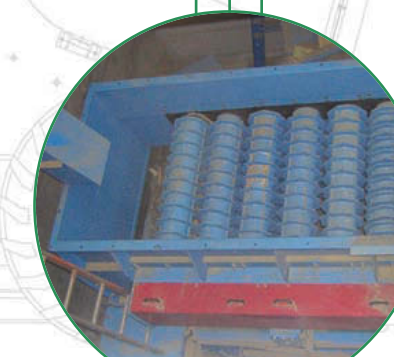
#### Alle Arten von Müll



Trommelsieb - HTS



Mobiles Trommelsieb  
HTS-M



Scheibensieb - HSSO

- Plansiebe
- Trommelsiebe  
*mobil und stationär*
- Scheibensiebe
- Sternsiebe  
*mobil und stationär*
- Vibrosiebe
- Selektierstationen

**HAAS**  
Recycling-Systems

**HAAS**  
Recycling-Systems

**HAAS Holzerkleinerungs- und Fördertechnik GmbH**  
Unter den Weiden 6 • D-56472 Dreisbach/Germany  
Phone: +49(0)26 61/98 65-0 • Telefax: +49(0)26 61/98 65-20  
E-Mail: info@haas-recycling.de • Website: www.haas-recycling.de

**ATEX**

**HAAS**  
Recycling-Systems



HPS 85



2 x HPS 125



HPS 125, Siebdecks



HPS 125 Siebdecktausch



Mobiles Trommelsieb mit mobilem HAAS Vorbrecher

## HAAS Plansieb HPS

Schwingsichter zur Separierung des Aufgabematerials in unterschiedliche Fraktionen

### Einsatzgebiete:

- Sägewerke
- Altholzanlagen
- Zellstoffindustrie
- Pelletierung/Brikettierung

### Zur Siebung von:

- Altholzspänen
- Hobelspänen
- Hackschnitzeln/Sägemehl
- Rinde

In verschiedene Fraktionen, z. B. 0-5 mm, 5-20 mm, 20-50 mm, >50 mm, beliebig wählbar



Schwingelement



HPS 45



HPS 125

## HAAS Plansieb HPS

### Vorteile:

- Verschiedene Fraktionen in einem Arbeitsgang
- Hohe Siebleistung
- Robuste Zuverlässigkeit bei geringem Energieverbrauch
- In bestehende Anlagen integrierbar
- Hohe Standzeiten durch hochwertige Schwingelemente
- Siebdecks wechselbar



Fraktion Gutkorn

Zwischenfraktion möglich

Fraktion Feinanteil

Fraktion Überlängen

Typ	Kapazität m³/h	Anzahl Fraktionen	Antriebsleistung kW
HPS 15	0 - 25	1 - 3	3,0
HPS 25	50 - 60	1 - 3	3,0
HPS 45	60 - 80	1 - 3	5,5
HPS 85	80 - 120	1 - 6	5,5
HPS 100	120 - 180	1 - 6	11,0
HPS 125	180 - 250	1 - 6	11,0



**HAAS Holzerkleinerungs- und Fördertechnik GmbH**  
 Unter den Weiden 6 • D-56472 Dreisbach/Germany  
 Phone: +49(0)26 61/98 65-0 • Telefax: +49(0)26 61/98 65-20  
 E-Mail: info@haas-recycling.de • Website: www.haas-recycling.de

## HAAS Trommelsieb HTS

### Zur Siebung von:

- Müll
- Altholz
- Hackschnitzeln und Sägemehl
- Rinde
- Kompost
- Sonstigen rieselfähigen Materialien

### Vorteile:

- Siebleistungen von 10-300 m³/h
- Aufstellung direkt über Bunkeranlagen möglich
- Eingeschweißte Wendel ermöglichen hohe Siebleistungen bei definiertem Vorschub
- Drehzahl über Frequenzumrichter regelbar
- Stationäre und mobile Ausführung

### Mobile Ausführung mit:

- Großvolumigem Aufgabebunker
- Umfangreicher Serienausstattung
- Trommeldurchmesser von 2.200 mm für höchste Leistungen
- Trommelantriebssystem mit hydraulischem Kettenspanner



Stationäres HTS



Endprodukt 0-10 und 10-60 mm



Innenansicht Trommelsieb