

# ERSATZBRENNSTOFF- ANLAGE (EBS)

Referenzblätter

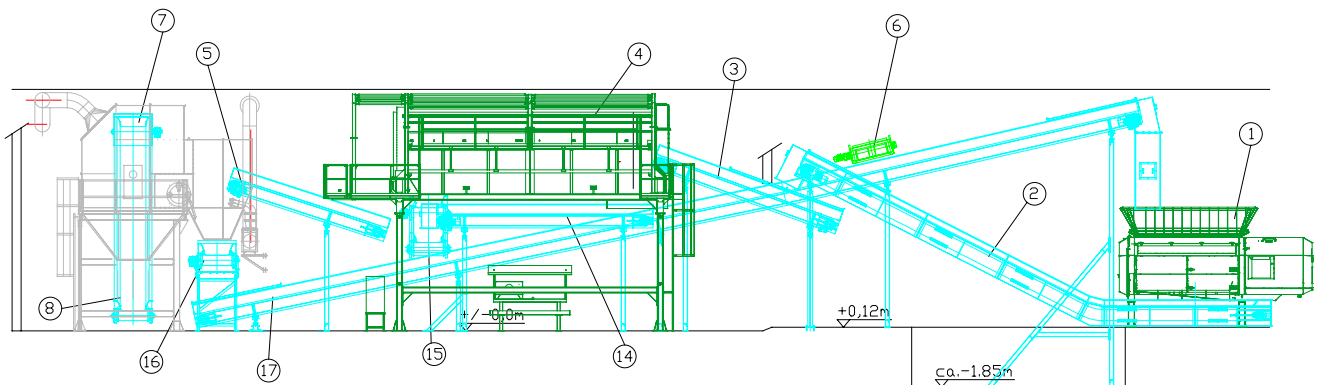


# Inhalt

RIDA.....	<a href="#">3</a>
Jura Zement.....	<a href="#">4</a>
Zilina .....	<a href="#">5</a>
Trnava .....	<a href="#">6</a>
Puconci.....	<a href="#">7</a>
Malacky, Zohor.....	<a href="#">8</a>
Beskidzka .....	<a href="#">9</a>
Sajokaza.....	<a href="#">10</a>
Poltar .....	<a href="#">11</a>
Titus.....	<a href="#">12</a>
Cebu .....	<a href="#">13</a>
Szeged .....	<a href="#">14</a>
Pune City .....	<a href="#">15</a>
Orizaba Veracruz.....	<a href="#">16</a>
Szekesfehervar.....	<a href="#">17</a>
Vadadora .....	<a href="#">18</a>
Thane .....	<a href="#">19</a>
Haedun Co Ltd .....	<a href="#">20</a>

## EBS Anlage, R.I.D.A.

ITA - Ambiente SRL, MA Valcomonica Snc - 04011, Aprilia (Lt)



### Technische Daten:

**Inputmaterial:** Sperrmüll und Gewerbemüll

**Menge:** Anlageninput 20 t/h  
Anlagenoutput 14 t/h  
(Leichte Materialien)

### Lieferumfang:

**Zerkleinerung:** 1x Terminator 5000 Spezial E  
Standardtrommel mit F Zahn  
32 Stk. Zähne

**Eisenabscheider:** Permanenter Magnet

**Sieb:** Stationäres Trommelsieb 25/90  
0-40 mm und >40 mm

**Windsichter:** Trommelwindsichter mit  
rotierendem Abscheider

**Nicht-Eisen-Abscheider:** inkl. Vibrationsrinne

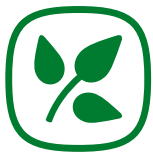
**Zweiter Zerkleinerer:** Zwei-Wellen-Maschine  
Chippo Duo 7/30s  
Schnittgröße < 80 mm



**Installierte Leistung:** 750 kW

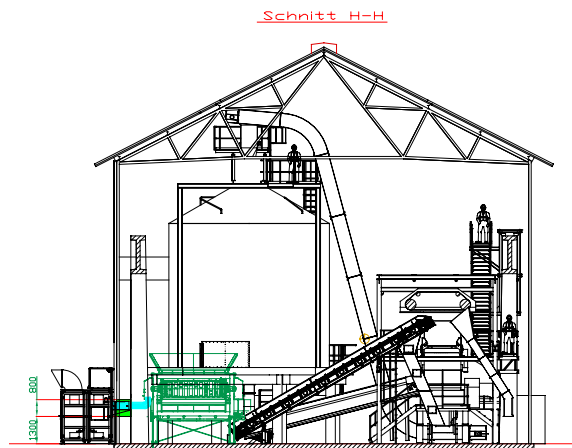
**Inbetriebnahme:** Dezember 2003





## EBS Anlage, Jura Cement

CHE - Abresto, Talstrasse 13, 5103 Wildegg



### Technische Daten:

**Inputmaterial:** Plastikmüll  
Gewerbemüll

**Menge:** bis zu 13 t/h



### Lieferumfang:

**Zerkleinerung:** 1x Terminator 5000 Spezial E

**Eisenabscheider:** Elektromagnet

**Förderbänder:** 5 Stk. Förderbänder  
1 Stk. Trogkettenförderer

**Bunker:** 300 m<sup>3</sup> Rundsilos mit  
Schneckenaustrag

**Staubabsaugung:** Komplettes Staubauffang-  
system

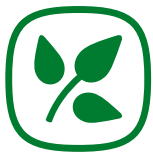
**Elektrik:** Komplette Verkabelung  
und Steuerung



**Installierte Leistung:** 300 kW

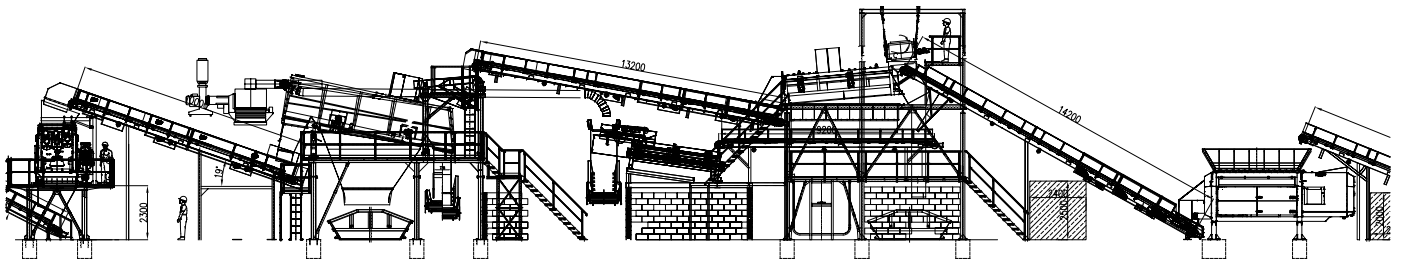
**Inbetriebnahme:** Mai 2009





## EBS Anlage, Zilina

SVK - Sevak a. s., 01342 Horny Hricov



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
Menge: bis zu 13 t/h



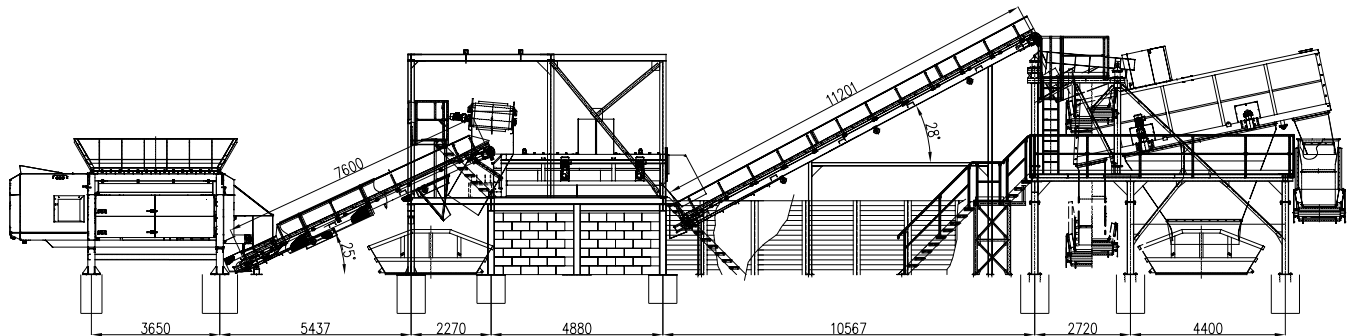
### Lieferumfang:

Zerkleinerung: 1x Terminator 3400 E S  
Sieb: 1x Flowerdisc FD 80  
1x Sternsieb 2 SE  
Separation: 1x Ballistischer Separator  
Brini MK 61-3  
Feinaufbereitung: 1x Razor 5400  
Inbetriebnahme: Januar 2011



## EBS Anlage, Trnava

SVK - A.S.A Trnava spol. s.r.o., Zavorská cesta, 91701 Trnava



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
 Menge: bis zu 23 t/h



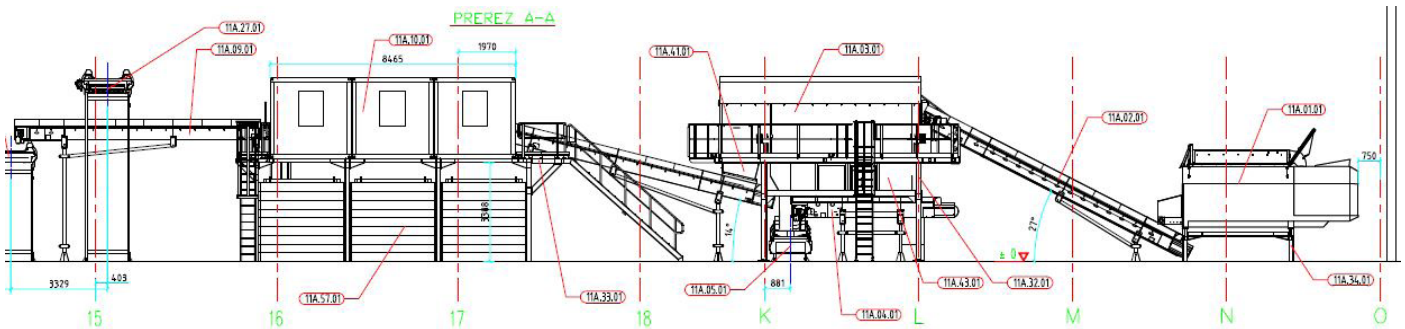
### Lieferumfang:

Zerkleinerung: 1x Terminator 3400 E S  
 Sieb: 1x Flowerdisc FD 80  
 Separation: 1x Ballistischer Separator Ballistor 6300  
 Feinaufbereitung: 1x Razor 5400  
 Inbetriebnahme:



## EBS Anlage, Puconci

SLO - Vaneca 81B, 9201 Puconci



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
 Menge: bis zu 16 t/h



### Lieferumfang:

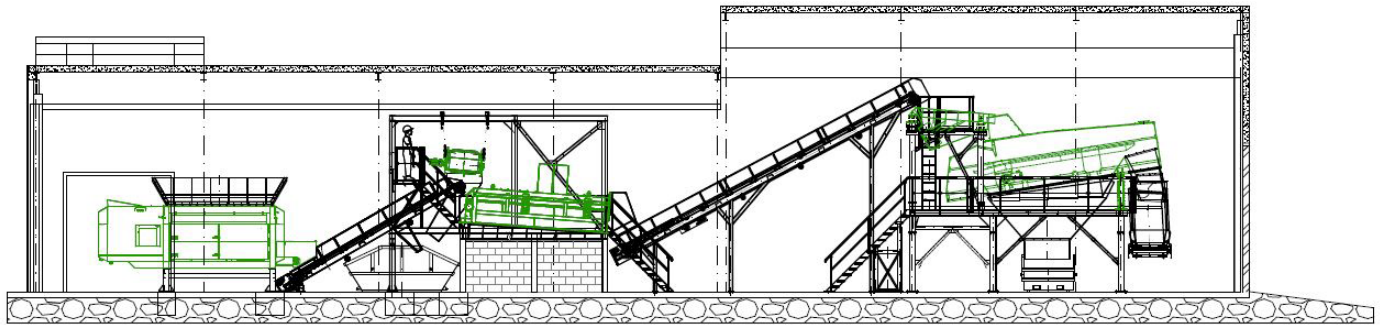
Zerkleinerung: 1x Terminator 3400 E  
 Sieb: 1x Trommelsieb 20/55  
 Separation: 1x Ballistischer Separator Ballistor 4300  
 Feinaufbereitung: 1x Rasor 5400  
 Inbetriebnahme: Februar 2013





## EBS Anlage, Malacky

SVK - A.S.A Zohor spol. s.r.o., Bratislavská, 90051 Zohor



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
 Menge: bis zu 23 t/h



### Lieferumfang:

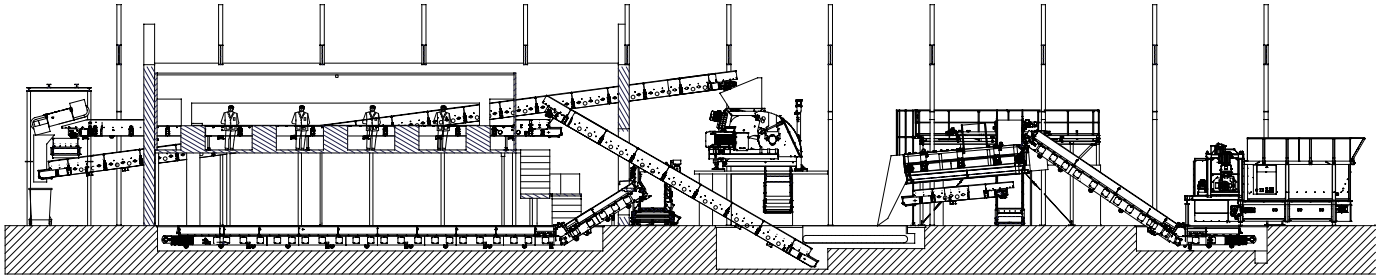
Zerkleinerung: 1x Terminator 3400 E S  
 Sieb: 1x Flowerdisc FD 80  
 Separation: 1x Ballistischer Separator Ballistor 6300  
 Feinaufbereitung: 1x Razor 5400  
 Inbetriebnahme:





## EBS Anlage, Beskidzka

POL - Ul. Wadowicka 4°, 34-200 Sucha Beskidzka



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
Menge: bis zu 8,6 t/h



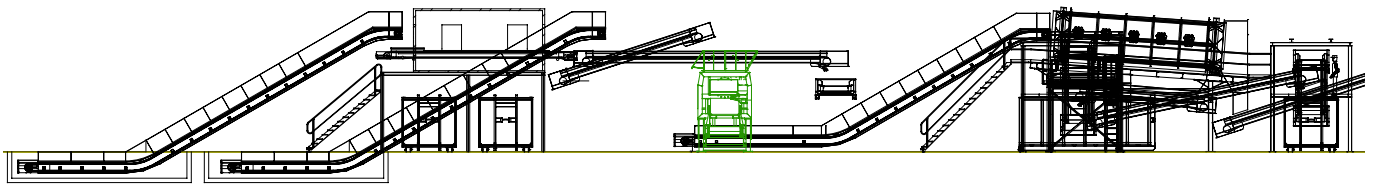
### Lieferumfang:

Sieb: 1x Flowerdisc FD80  
Feinaufbereitung: 1x Razor 5400  
Mobilmaschine: 1x Joker (Trommelsieb)  
Inbetriebnahme: November 2014



## EBS Anlage, Sajokaza

HUN - Sajókazai Hulladékkezelő Centrum, 3720 Sajokaza



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
Menge: bis zu 15 t/h



### Lieferumfang:

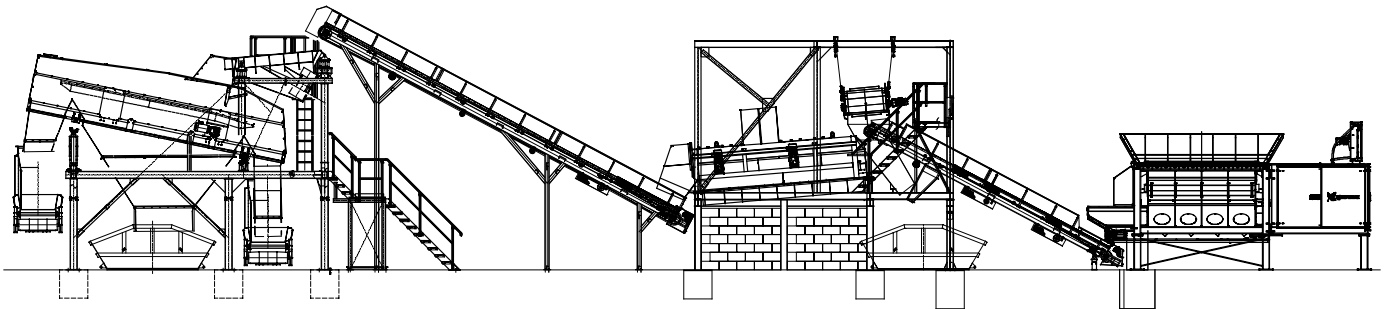
Zerkleinerung: 1x Terminator 3400 E  
Feinaufbereitung: 1x Andritz MeWa UG 1600  
Inbetriebnahme: Dezember 2015





## EBS Anlage, Poltar

SVK - Skladka Poltár – Zelené, Breznicka 188, 98502 Breznicka



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
 Menge: bis zu 20 t/h



### Lieferumfang:

Zerkleinerung: 1x Terminator 3400 E S  
 Sieb: 1x Flowerdisc FD 80  
 Separation: 1x Ballistischer Separator Ballistor 6300  
 Feinaufbereitung: 1x UG 1600 (Rasor 5400)  
 Inbetriebnahme:





## EBS Anlage, Polk County

USA – 708 8th St NW, Fosston, MN 56542



### Technische Daten:

Inputmaterial:	Hausmüll
Menge:	Hausmüll: 50 t/h Siebfraktion >200mm: 10 t/h Siebfraktion 60-200: 8 t/h



### Lieferumfang:

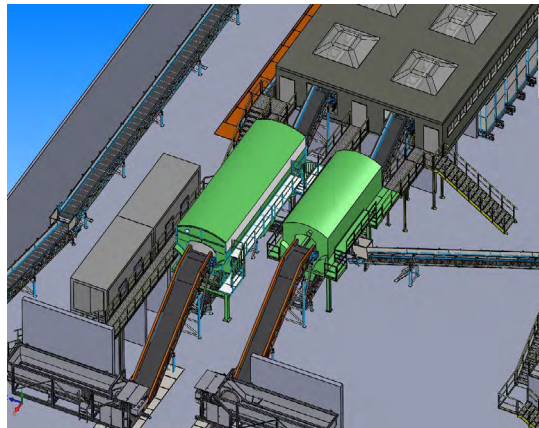
Sieb:	1 x Stationäres Trommelsieb 22/78 mit Unterbau
Separation:	2 x Ballistor 6300 mit Unterbau
Inbetriebnahme:	Juni 2018





## EBS Anlage, FDRCon Cebu

PHI – FDR Integrated Resource Recovery Management Inc., 1457V Fortune Plains, Cansojong, 6045 Talisay City, CEBU



### Technische Daten:

**Inputmaterial:** Hausmüll und Gewerbemüll

**Menge:** Terminator: 10 t/h  
Stationäres Trommelsieb: 25 t/h

### Lieferumfang:

**Zerkleinerung:** 1 x Terminator 3400ED XXF

**Sieb:** 1 x Stationäres Trommel-sieb 25/90

**Inbetriebnahme:** Februar 2020

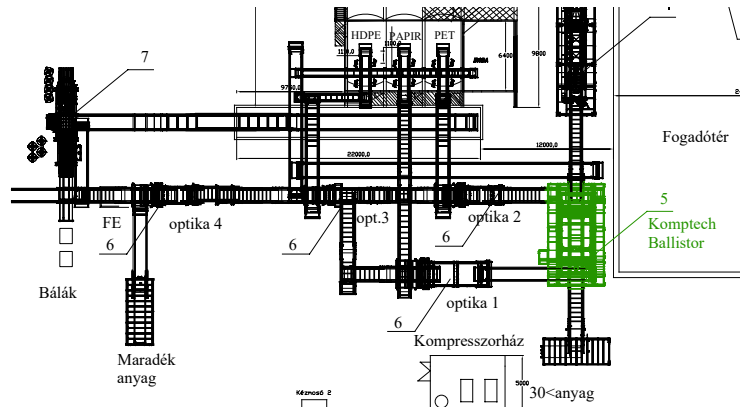






## EBS Anlage, Szeged

HUN - Sándorfalvi úti Regionális Hulladékkezel, 6728 Szeged



### Technische Daten:

Inputmaterial: Hausmüll  
Menge: bis zu 25 t/h



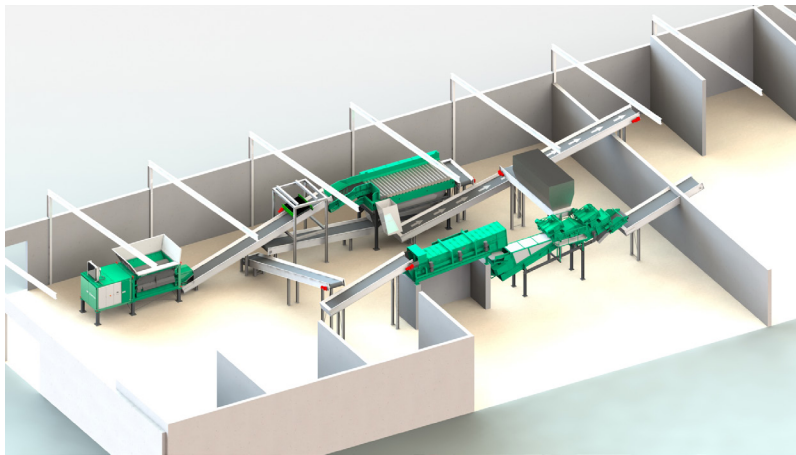
### Lieferumfang:

Separation: 1x Terminator 3400 ED  
1x Ballistor 6300  
Inbetriebnahme: Oktober 2021



## EBS Anlage, Pune City

IND - SG INTERNATIONAL GENERAL TRADING LLC, Pune City



### Technische Daten:

Inputmaterial:	Hausmüll
Menge:	bis zu 50 t/h
Dichte:	ca. 450 kg/m <sup>3</sup>



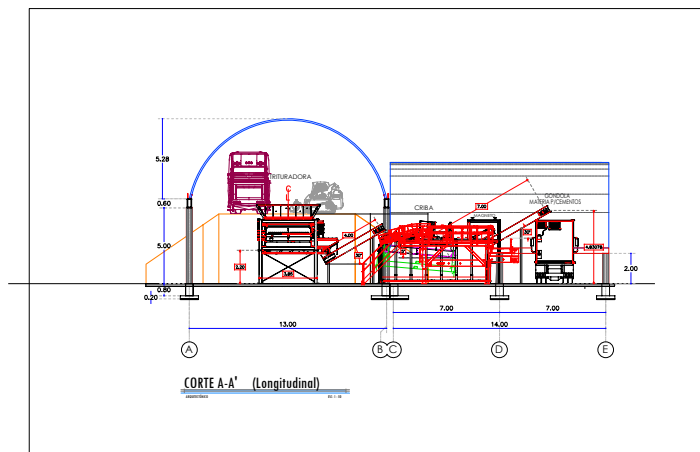
### Lieferumfang:

Zerkleinerung:	1x Terminator 5000E CU
Sieb:	1x Splitter Unit 625 1x Sternsieb Multistar 2-SE
Separation:	1x Hurrikan S stationär
Inbetriebnahme:	2021



## EBS Anlage, ORIZABA Veracruz

MEX



### Technische Daten:

Inputmaterial: Siedlungsabfälle

Menge: 30 t/h



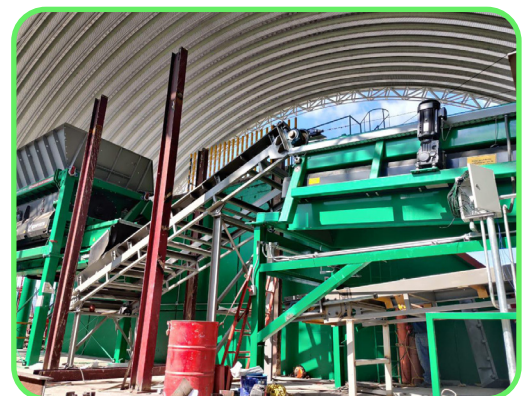
### Lieferumfang:

Zerkleinerung: 1 x Terminator 2200 E direct

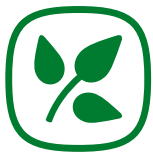
Sieb: 1 x Flowerdisc FD 80 1,2 x 4,5 m

Ausstattung der Anlage: Planung der Anlage

Inbetriebnahme: 2021



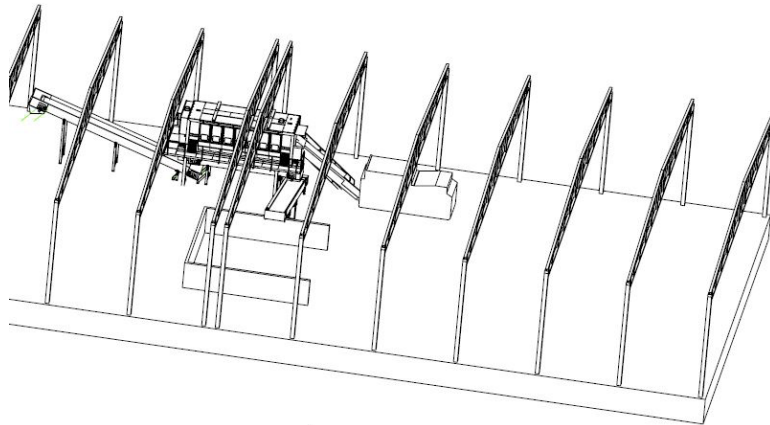




# KOMPTECH

## EBS Anlage, Szekesfehervar

HUN - GPS: 47.239589 18.469236



### Technische Daten:

Inputmaterial: Verpackungsmaterial  
Menge: bis zu 45 t/h

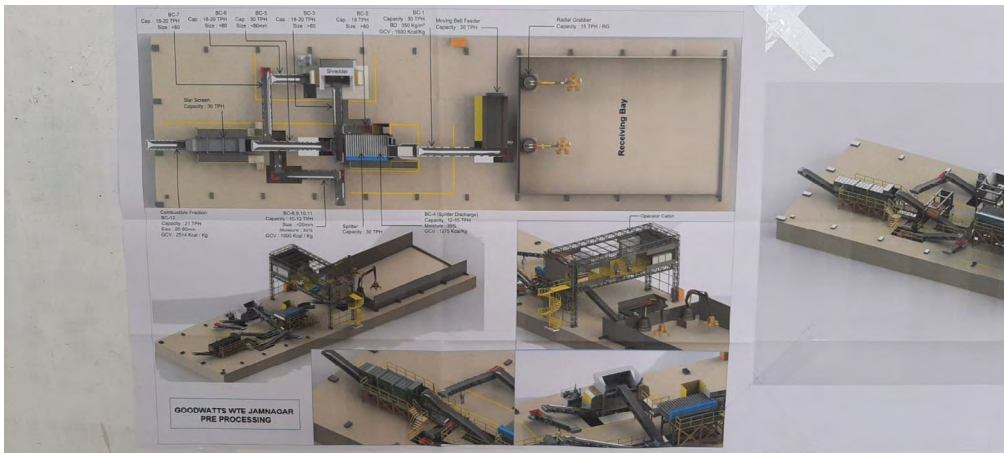


### Lieferumfang:

Separation: 1x Ballistor 6300  
Inbetriebnahme: Januar 2022



## EBS Anlage, Vadadora IND



### Technische Daten:

Inputmaterial:	Siedlungsabfälle
Menge:	50 t/h
Dichte:	450 kg/m <sup>3</sup>



### Lieferumfang:

Sieb:	1 x Sternsieb MULTISTAR 2 SE
Separation:	2 x SPLITTER UNIT 625
Ausstattung der Anlage:	Planung der Anlage





## EBS Anlage, Thane

IND - 19°08'50.2"N 73°03'35.7"E / Thane



### Technische Daten:

Inputmaterial: Siedlungsabfälle

Menge: bis zu 30 t/h



### Lieferumfang:

Zerkleinerung: 1 x Terminator 5000S E

Sieb: 1 x Multistar 2-SE

Separation: 1 x Splitter 625  
1 x Ballistor 6300  
1 x Hurrikan S stationär

Ausstattung der Anlage: Magnetabscheider

Inbetriebnahme: Oktober 2023

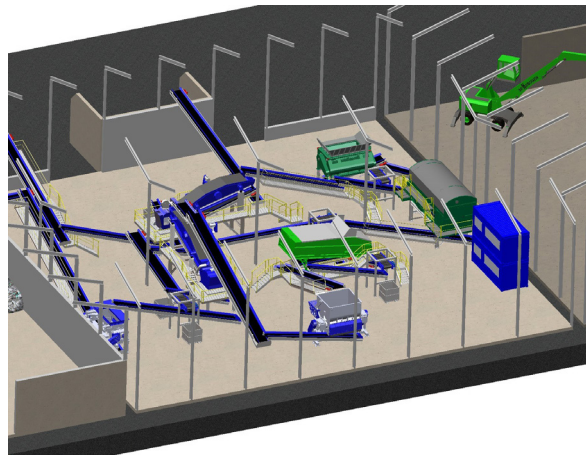






## EBS Anlage, Haedeun Co LTD

KOR - 347-16, Yeokang-ro, Yeosan-myeon, Iksan-si



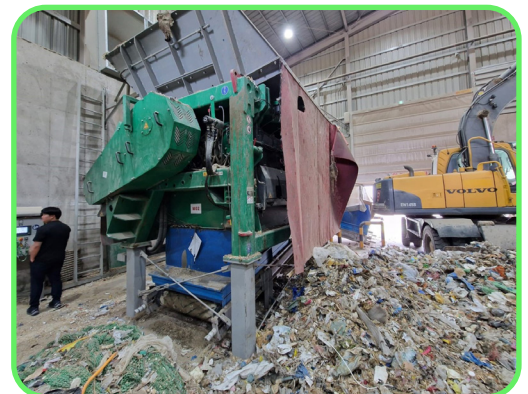
### Technische Daten:

Inputmaterial: Siedlungsabfälle  
Menge: bis zu 45 t/h



### Lieferumfang:

Zerkleinerung: 1 x Terminator Track  
1 x Terminator 5000S ED  
Sieb: 1 x Trommelsieb 22/55  
Separation: 1x Ballistor 6300  
Inbetriebnahme: Mai 2021



# Never waste an opportunity.

**Komptech GmbH**  
Kühau 37  
8130 Frohnleiten, Austria  
+43 3126 505 - 0  
info@komptech.com

**Komptech Vertriebsgesellschaft  
Deutschland mbH**  
Carl-Zeiss-Straße 2  
59302 Oelde, Germany  
+49 2522 92197 - 0  
info@komptech.de

© Komptech GmbH | Q4 2023. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Gedruckt auf PEFC-zertifiziertem Papier aus steirischer Produktion.

## Mit uns entsteht Wertschöpfung



### **Wissen um Stoffströme**

Damit unsere Lösungen  
genau zu Ihren  
Anforderungen passen.



### **Innovative Technik**

Damit Ihre Produktion  
den Marktanforderungen  
entspricht.



### **Flexible Verkaufsmodelle**

Damit Sie zwischen Neu-,  
Miet- und Gebraucht-  
maschine wählen können.



### **Service- Exzellenz**

Damit Ihre Maschinen  
und Anlagen niemals  
stillstehen.