

Recycling von Pulper-Reststoffen

Referenzanlage: Frankreich, ca. 1,5 t/h Input-Kapazität

Input: Pulper-Material



Leichtfraktion (ca. 30 %)

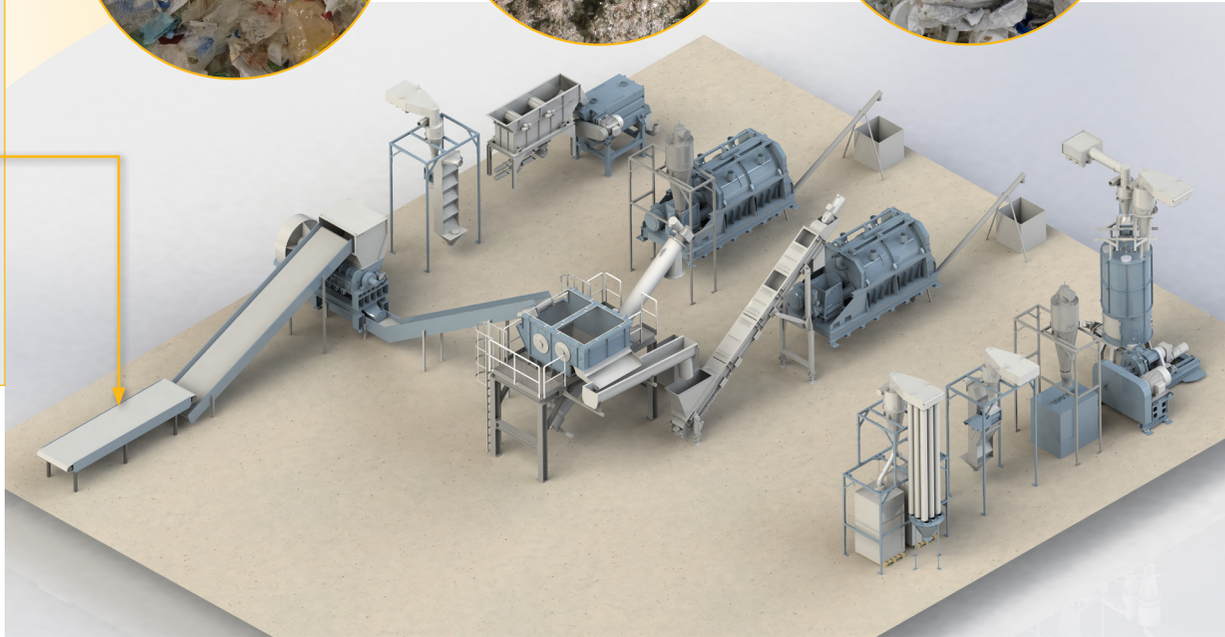


Zellulose (ca. ≥ 50 %)



PO-Verschlusskappen von Tetrapak (ca. 5-10 %)

Agglomerat aus Leichtfraktion:



Technische Daten:

Input-Kapazität:	ca. 1,5 – 3,5 t/h
Installierte Leistung:	ca. 730 – 1.200 kW (ca. 70 % Verbrauch)
Abmessungen:	bis zu ca. 40 x 15 x 5,5 m
Wassermenge:	ca. 0,5 m ³ /h Frischwasserverbrauch



Engineering, Herstellung, Lieferung:

HERBOLD Meckesheim GmbH

Industriestrasse 33 | D-74909 Meckesheim
Telefon: +49 6226 932-0 | Telefax: +49 6226 932 495
herbold@herbold.com | www.herbold.com