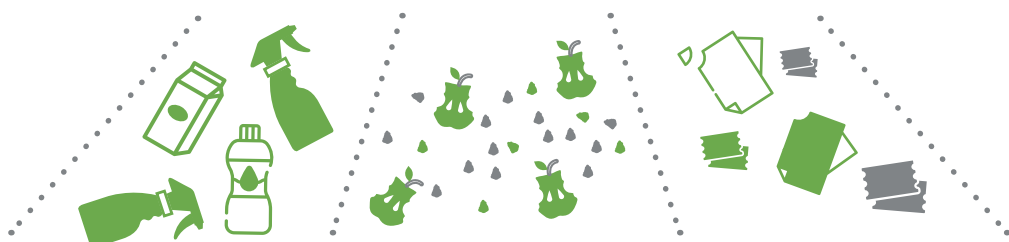


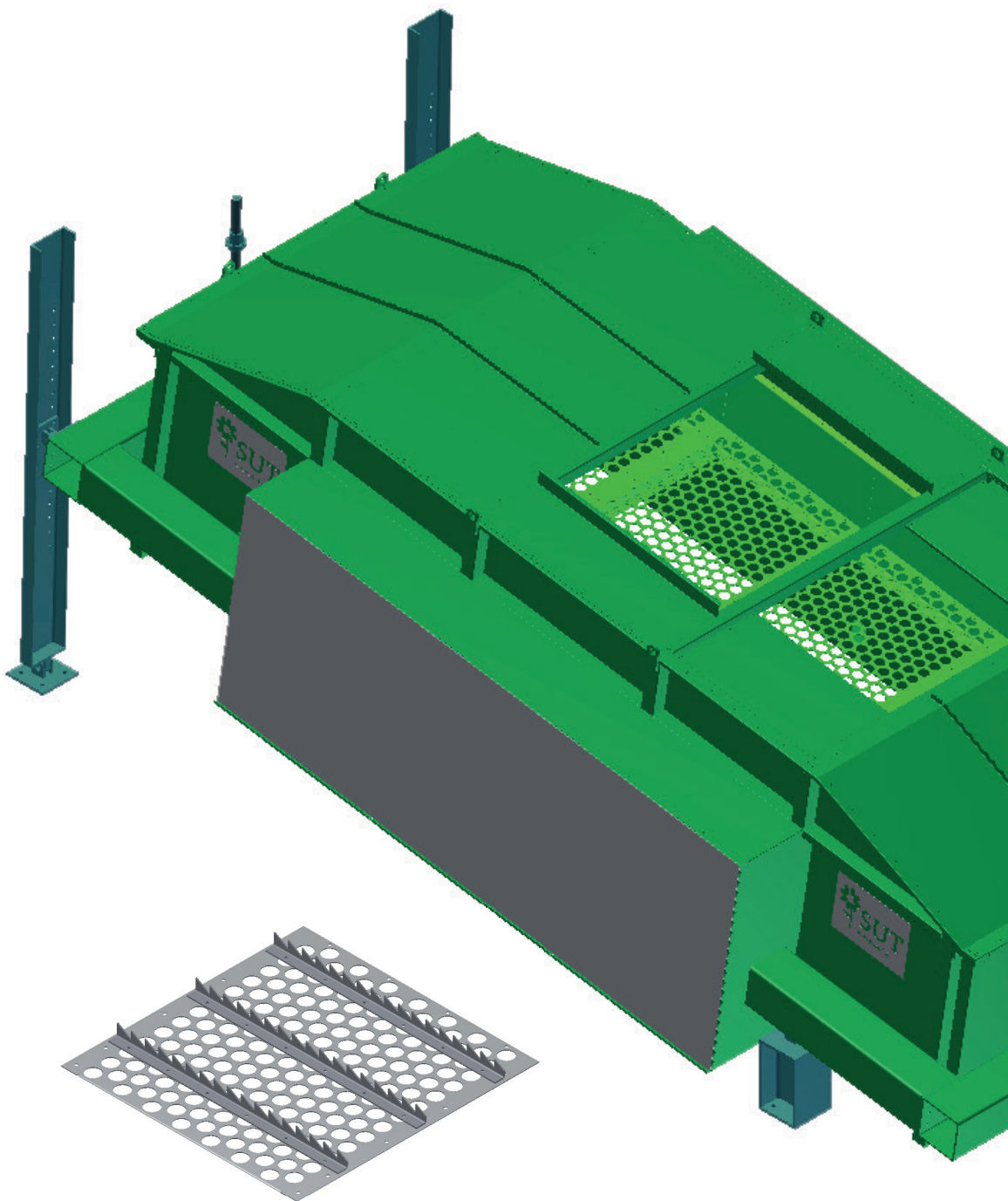


# Od otpada do resursa

pomoću balističkog sita za odvajanje otpada tvrtke SUT



- **Mokri i suhi otpad**
- **Maksimalna propusnost 200m<sup>3</sup>/h ili 30t/h**
- **Izuzetno niski pogonski troškovi**
- **90% selektivnosti zajamčeno**



### Perforirano sito za suhi otpad

Rez > 20mm



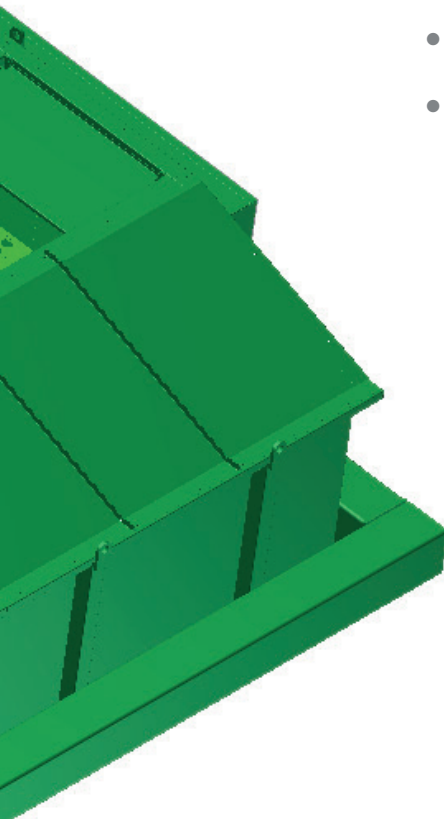
staklo, PET, Tetra Pak

biomasa

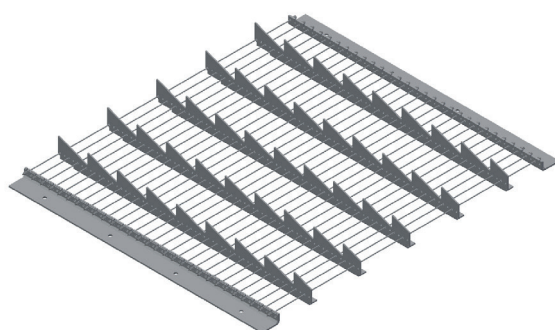
folija, papir,  
zamjenska goriva

## Naše prednosti

- Robusni dizajn stroja
- Veliko pohranjivanje
- Jednostavno održavanje
- Brza zamjena sita



patent pending



### Žičano sito za mokri otpad

Sadržaj vlage do maks. 50%

Rez > 20mm

3D frakcija



Frakcija sita



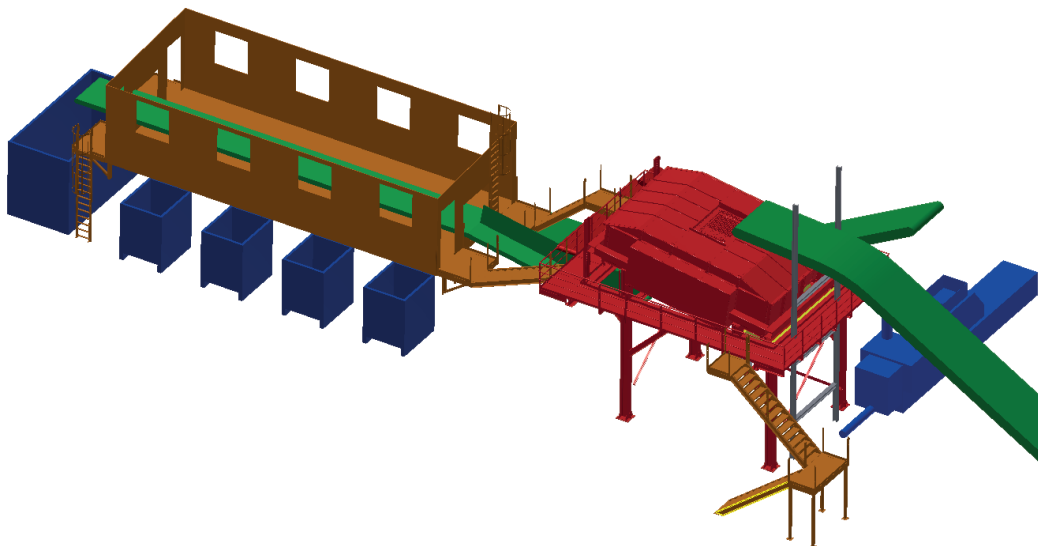
2D frakcija



staklo, PET

biomasa

folija



**Od analize, planiranja i konstrukcije, ...  
Sve do proizvodnje, instalacije i održavanja**



## PODUZEĆE

Poduzeće Sinawehl Umwelttechnik (eko-tehnologija) je već 12 godina poznat kao međunarodno uspješan stručnjak za strojeve i kompletne sustave za preradu tj. obradu otpada. Tvrta SUT usredotočuje se na dva segmenta: tehnologiju prerade i tehnologiju zaštite okoliša. Naše aktivnosti uključuju cjelokupno savjetovanje, planiranje i dimenzioniranje, proizvodnju, ugradnju i puštanje postrojenja u pogon.

**SINAWEHL GMBH UMWELTTECHNIK**  
Austria  
[www.sut.at](http://www.sut.at)

Austria: [office@sut.at](mailto:office@sut.at)  
Poland: [d.andrzejak@sut.at](mailto:d.andrzejak@sut.at)  
Spain: [tealsa@tealsasl.com](mailto:tealsa@tealsasl.com)  
Iran: [b.parvaneh@parsakhorshid.com](mailto:b.parvaneh@parsakhorshid.com)

