

Andere apparatuur
EPS Granulator
gegalvaniseerd

EPS Granulator gegalvaniseerd



Reduceer het volume met een derde

De granulator reduceert het volume van groot EPS-materiaal met een derde door het materiaal om te zetten in fijn granulaat.

Voor uitdagende of natte omgevingen

Deze granulator is vooral geschikt voor omgevingen waar geen speciale hygiënische eisen zijn voor roestvrij staal, maar waar de eisen aan het machineoppervlak zo ernstig zijn dat een gewone geschil-derde granulator een korte levensduur zal hebben.

Hoogtepunten

- Instelbare capaciteit voor individuele behoeften
- Plastic zak in de kamer verzamelt het granulaat
- De zak is gemakkelijk te verwisselen als deze vol is
- Neemt weinig ruimte in beslag
- Lage algemene hoogte
- Gegalaniseerd oppervlak

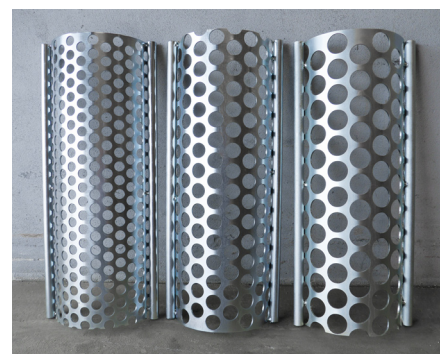
Details en voordelen



Polystyreen platen of dozen worden efficiënt gegranuleerd door de twee rotorassen.



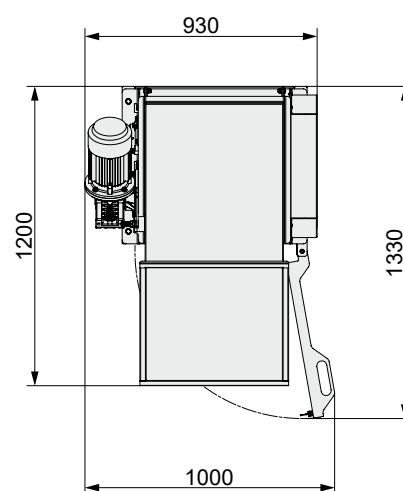
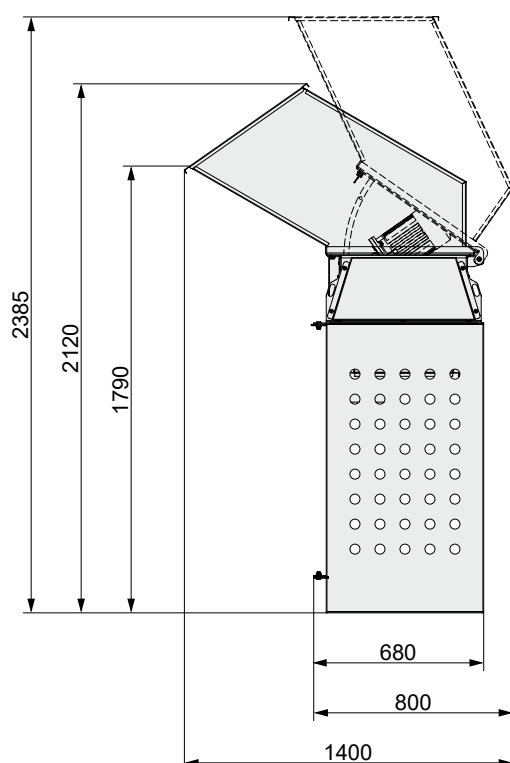
Als de plastic zak vol zit met granulaat, dan kunt u deze eenvoudig vervangen door een nieuwe zak.



De capaciteit kan worden aangepast aan de individuele behoeften, met behulp van verschillende zeefformaten.

Productdetails

EPS Granulator galvaniseerd



Technische specificaties

Stroomvoorziening	3x400V 50Hz 16A
Motor (kW)	1.5
Buitenmaten BxDxH (mm)	1000 x 1400 x 2120
Gewicht (kg)	235
Verdichtingsverhouding:	
Zeef 20 mm (m3/h)	8/3
Zeef 30 mm (m3/h)	13/5
Zeef 40 mm (m3/h)	18/7



Afvalvolume

Klein / Medium



Vulopening

548 x 552 mm



Afvaltypes

EPS