

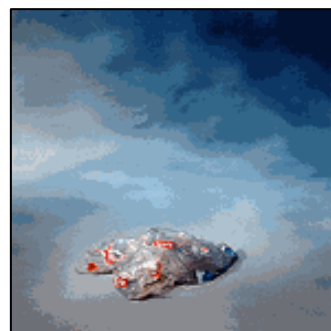


Dræning og komprimering af PET-flasker

Komprimering og dræning af PET-flasker i forholdet ca. 8:1 . **Maksimal størrelse er 3.0 liter flasker.**

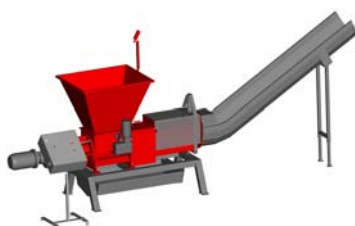
SK370

- Ødelæg og dræn PET-flasker for at sikre mod gensalg eller tile get forbrug
- Komprimer PET-flasker tidligt i processen og spar plads og håndtering
- Spar omkostninger til antal bortkørsler når dette værdifulde genanvendelige materiale sælges

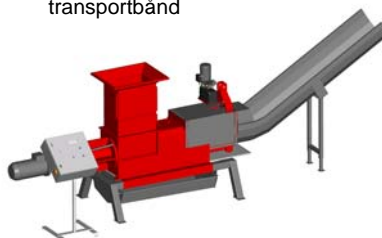


Produktionsdata	Europa	USA
Kapacitet pr. time	Ca. 12000 0,5 liter flasker Ca. 5000 1½ liter flasker	Ca. 12000 18 oz flasker Ca. 5000 53 oz flasker
Opnået densitet	Ca. 250 kg/m ³	Ca. 15 lbs/ft ³
Energi forbrug	Europa	USA
Motor	15 kW	24 HP (18 kW)
Hydraulikpumpe	0,55 kW	0.88 HP (0.66 kW)
Elektriske krav	Europa	USA
3 faser 400V; 50 Hz	63 AMP	
3 faser 480V; 60 Hz		63 AMP
3 faser 230V; 60 Hz		80 AMP
Dimensioner : 09-50124	Europa	USA
Længde	6,10 m	20 ft
Bredde	1,30 m	4ft 3 inch
Højde	2,00m	6 ft 7 inch
Vægt	Ca. 1500 kg	Ca. 3300 lbs

09-50022
Til fodring fra tip container



09-50124
Til fodring fra transportbånd



Perforeret matrice og bake er fremstillet af syrerestistent (AISI316) rustfrit stål, som kan modstå væsker med lav pH værdi.