

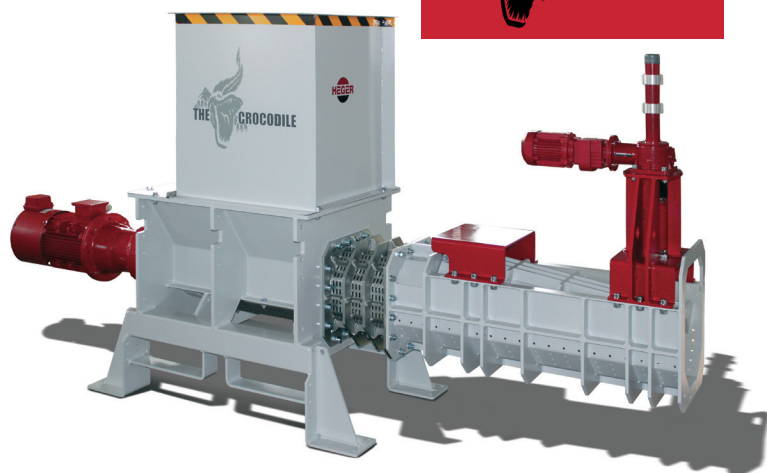
HEGER komprimering med avfuktning



- Källsortering tillsammans med viktminskning ger bättre totalekonomi
- Bättre utgångspunkt för återvinning
- Minimala drift- och underhållskostnader

Hegers avfuktningssystem The Crocodile används för att skilja fasta från flytande ämnen och för separation av restvätskor från avfallsämnen. Principen är en horisontellt liggande skruv med avfuktningsskanal som komprimerar de torra ämnena i presskanalen. Det nödvändiga mottrycket som krävs för avfuktningen skapas med en justerbar kanalavsmalning, och den utströmmande vätskan förs bort via ett kanalsegment med sil.

The Crocodile används av diverse industriproducenter för avfuktning av flytande innehåll från plastburkar, Tetra-Pak, pantburkar eller PET-flaskor, slam och industriavfall. Den är även aktuell för avfuktningssarbeten vid plastproduktion. Systemet ger en bättre totalekonomisk och miljömässig lösning för företaget. En robust och driftsäker teknik garanterar lång livslängd. Avfuktningen kan också i vissa fall avfallshanteras i förbränningsanläggningar.

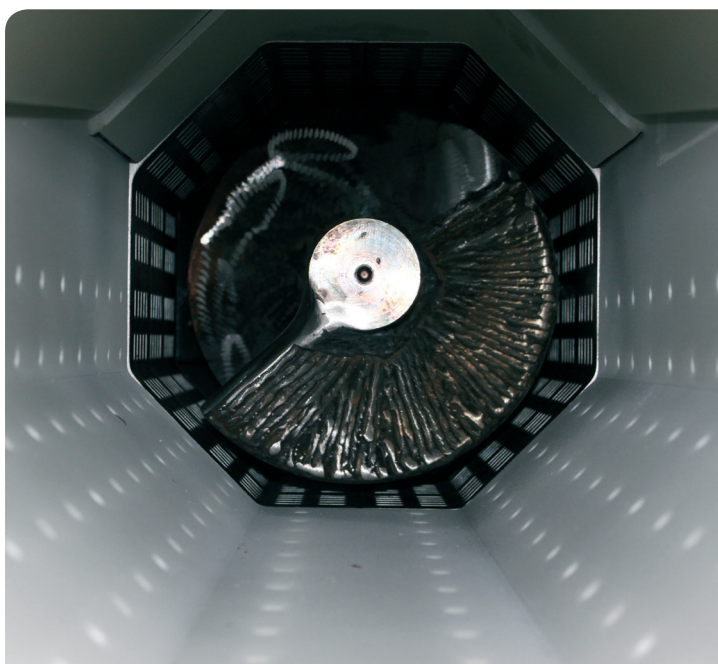


Tekniska egenskaper:

- Pansrad skruvspets för längre livstid
- Mycket låg ljudnivå, 60–70 db(A)
- Avfuktningsskanalen är tillverkad i rostfritt material och levereras med olika hjulstorlekar
- Kopplingskåp med modern PLS-styrning
- Maskinen är användningsklar vid leverans

Extrautrustning:

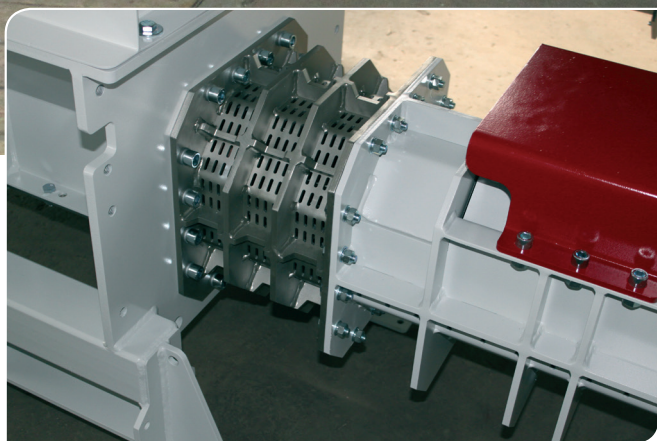
- Önskat avfuktningstryck kan ställas in antingen manuellt eller helautomatiskt via en presstryckstyrning
- Automatisk reversering vid överbelastning till följd av främmande material eller objekt
- Specialtillbehör som uppsamlingskärl, skjutrännor påfyllningsanordningar



Pansrad skruvspets för ökad livslängd




Komprimerad Tetra-Pak



Avfuktningsskanal



Skruv med avfuktningssil

	Kapacitet* (Kg/t)	Densitet* (Kg/m ³)	Skrv- kompri- mator	Block- storlek (mm)	Grov- kvarn	Inmatings- öppning: bredd (mm)	Vikt (Kg)	Nominell effekt (KW)	Drifts- spänning
THE CROCODILE									
200 T	1-2	30-50	SV 200	210 x 210	400 x 600	400 x 210	300	3	3 x 230/400 V
250 T	4-5	30-50	SV 250	290 x 290	500 x 600	500 x 290	500	5,5	3 x 230/400 V
300 T	6-7	30-50	SV 300	320 x 320	1000 x 600	700 x 320	700	7,5	3 x 230/400 V
400 T	8-10	30-50	SV 400	400 x 400	1000 x 700	700 x 400	900	11	3 x 230/400 V

Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande. * Beror på material och vattenhalt

Orwak Sverige AB
Box 58
S-576 22 Sävsjö
SWEDEN
Tel: +46-(0)382-157 00
info.se@orwak.com, www.orwak.se

