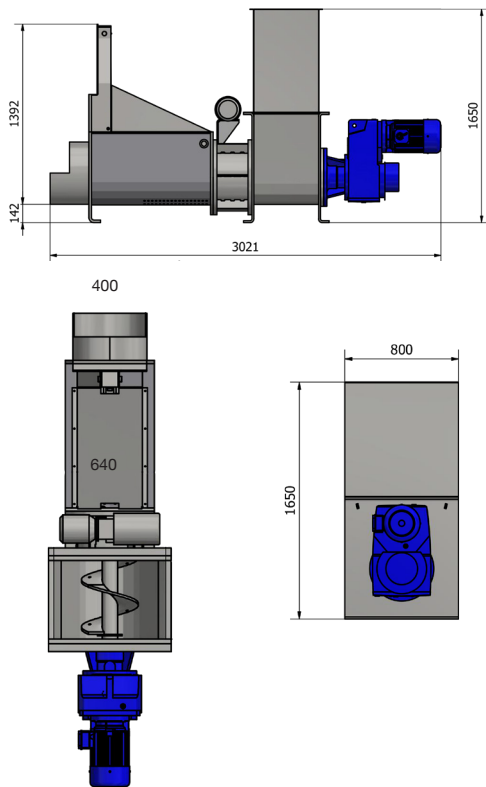
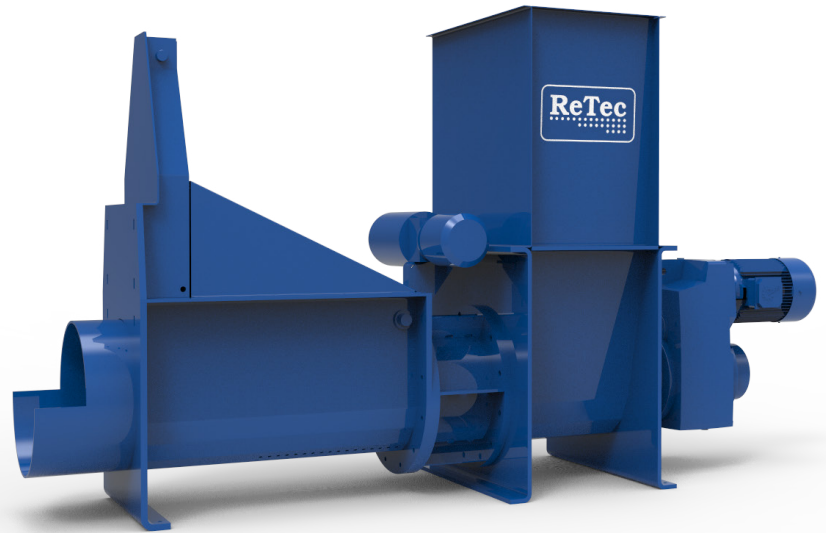


- a strong solution for the environment



## RETEC AVVATTNINGS-SYSTEM

Syftet med avvattningssystemet är att komprimera och avvattna tex. förpackningar.

Materialet lastas i inkastet ner till skruven och leds automatiskt in i presskanalen, där det därefter komprimeras och avvattnas.

**Input:** t.ex. PET-flaskor, Tetra-förpackningar, metallburkar etc.

**Output:** Komprimerad och avvattnad förpackning

**Kapacitet:** upp till 10m<sup>3</sup>/h (beroende på material)

### Specifikationer:

- Modell: RAP 400
- 7,5 kW växelmotor (Nord-växellåda)
- RPM ca. 12
- Skruv Ø=370 mm med påsvetsad förstärkning på pressytan
- Helautomatiskt hydraulisk presskäke
- Inkastöppning 500 x 640 mm
- Utlopp: Ø=400 mm
- Volymreducering: ca. 7-9: 1

- Uppsamlingsbehållare för avvattnad vätska
- Vikt ca. 1.000 kg
- Manual och dokumentation enligt Maskindirektivet

### Tillval:

- Anpassad räna till container
- Anpassat inkast
- Automatisk start och stopp



ReTec Miljö AB  
Kolonivägen 63  
SE-371 54 Karlskrona

Tel.: +46 (0) 70 337 20 10

info@retecmiljo.se  
www.retecmiljo.se

ReTec utvecklar, konstruerar och tillverkar specialmaskiner för avfall och återvinningsindustrin. Vi erbjuder praktiska lösningar enligt kundens behov, som hjälper dem att öka lönsamheten i sin verksamhet.