

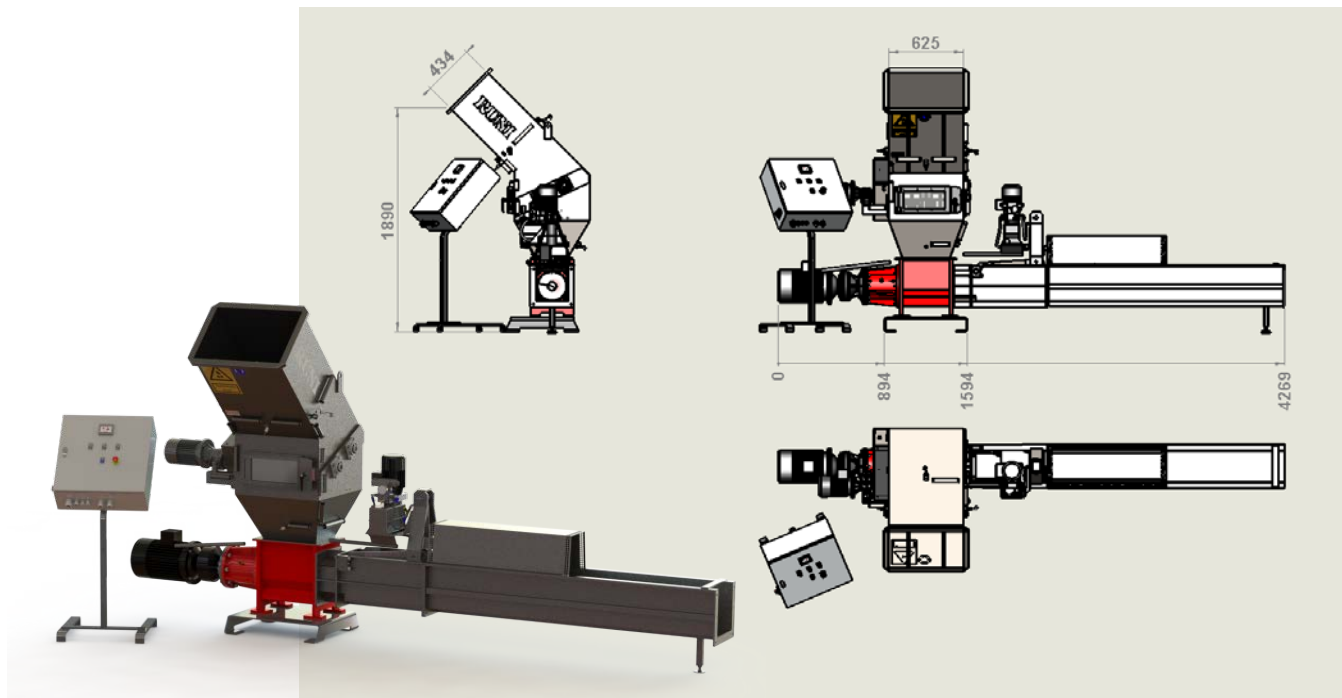


# Komprimering af fiskekasser (EPS)

## Teknisk dataspecifikation for SK240

### Målsat tegning

Tekniske modifikationer kan forekomme.



Teknisk data	SK240
Materiale	Fiskekasser af EPS (airpop) (flamingo)
Opnået densitet *)	350 kg/m <sup>3</sup>
Kapacitet pr. time *)	75 kg
Daglig kapacitet	750 kg
Dimensioner for blok	250 x 250 mm
Dimensioner for tragt, inlet (standard)	625 x 434 mm
Lydniveau (afstand 1 m)	Med materiale: 90-113 dB
Vægt	1000 kg
Maskinens dimensioner (LxBxH) (standard)	4269 x 1200 x 2183 mm
Motorstørrelse	Hovedmotor: 5,5 kW Hydraulisk pumpe: 0,55 kW Opriver: 1,5 kW
Strømforsyning	3 x 400V, 50Hz, 32A
Mærkning	CE-godkendt

\*) Afhængig af materialets densitet.



# Komprimering af fiskekasser (EPS)

## Beskrivelse

RUNI SK240 sneglekomprimator er den næststørste i EPS serien og anbefales til årlig volumen på 30-50 tons. Ved brug af en sneglekomprimator kan fiskekasser komprimeres i forholdet op til 50:1, hvilket svarer til at 50 lastbiler der før skulle bruges til bortskaffelse nu kan erstattes af blot en enkelt. Densiteten af den komprimerede kasser er ca. 350 kg/m<sup>3</sup>. De producerede blokke kan stables på en palle og sælges til genanvendelse. Der kan være ca. 20 tons ad gangen i en lastbil eller container. – TURN WASTE TO VALUE!

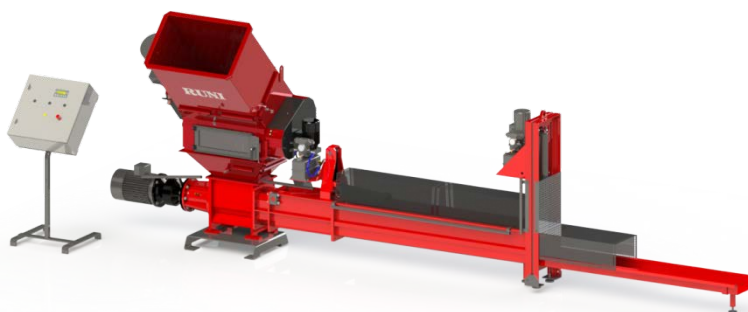


50  1  
 Komprimeringsforhold



## Funktion

Når fiskekasserne tilføres i opriveren bliver det neddelt og efterfølgende sørger sneglen og de hydrauliske kæber automatisk for, at materialet bliver komprimeret til ensartede blokke. Maskinen kan tilføres manuelt i en 45° tragt eller tilføres via transportbånd ned i en lodret tragt. De forskellige integrerede sensorer sikrer nem betjening med bl.a. automatisk start- og stopfunktion og regulerbar hastighed. Det er også muligt at integrere komprimatoren under en silo samt tilkøbe automatisk blokdeler.



## Fordele

- Sælg de komprimerede fiskekasser.
- Minimer udgifterne til lager, transport og deponering.
- Reducer manuelt arbejde.
- Sikker og nem betjening med automatisk start og stop.
- Tilpasset til fiskeindustrien med udsatte dele i rustfri.

## Muligheder

- Opriver fås i rustfri og i forskellige udformninger og motorstørrelser.
- Siloløsning.
- Automatisk blokdeler.