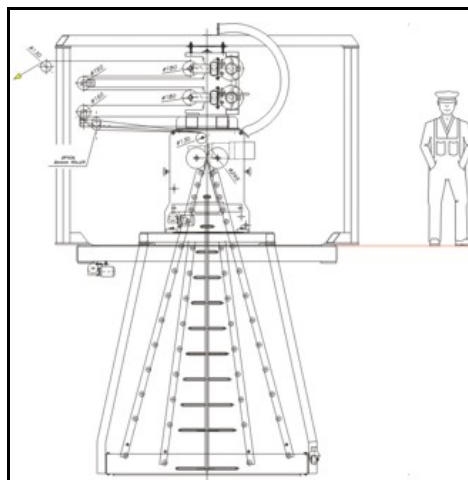
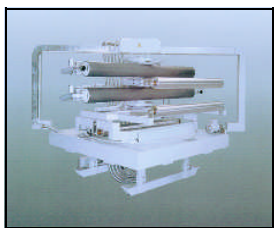


## Optimering: Oscillerede aftræk afhjælper problemer med folieblæsedyser



Oscillerede folieblæsedyse ombygges til stationær, aftrækket ombygges til oscillerende bevægelse

- Reduceret vedligehold
- Forbedret rullekvalitet

Oscillerende system fra Falcon, eventuelt genbruges eksisterende fladlægningsrammer

- 360° oscillerende bevægelse
- Falseplader kan integreres i aftrækket

**Muligheder i fladlægningsrammer:** Køleflader for kontaktkøling, plastruller eller valser med kulfiber, ruller i aluminium, børstevalser eller Pearl Slats med lavfriktionsprofiler.

**Muligheder i oscillerende system:** Valser med keramisk belægning eller hårdkrom, strækvalser, omløbsvalser, vendevalser og højtryksblæsere.

## Komponenter og komplette anlæg



Komplet 10-lags folieblæseanlæg med tårne, mezzaniner, trapper, fundamenter for maskinstativer



Formmaskine for emballageproduktion



Rullehåndtering, emballering og maskinopbygning

Maskinreovering, folieblæseanlæg, smeltefiltre, pakkemaskiner, nåleperforeringsanlæg, prægevalser, stansemaskiner for folie, omspoleanlæg, rullehåndtering, skæremaskiner for pap- og plastrør, anlæg for kantskæring og konvertering, valser, reovering af snekker, cylindre og dyser, kalibreringskurve, dimensionskontrol, gravimetrisk dosering m.m.

**Ring til: +45 4594 0600**

**Mail: [falcon@falcon.dk](mailto:falcon@falcon.dk)**

Lyngvej 16 B | DK-3400 Hillerød | tlf. +45 4594 0600 | fax +45 4582 1328 | [falcon@falcon.dk](mailto:falcon@falcon.dk)

Hvis du fremover ikke ønsker at modtage nyhedsmail fra Falcon, kan du afmelde dig ved at [klikke her](#) eller du kan ringe til os på tlf. +45 4594 0600