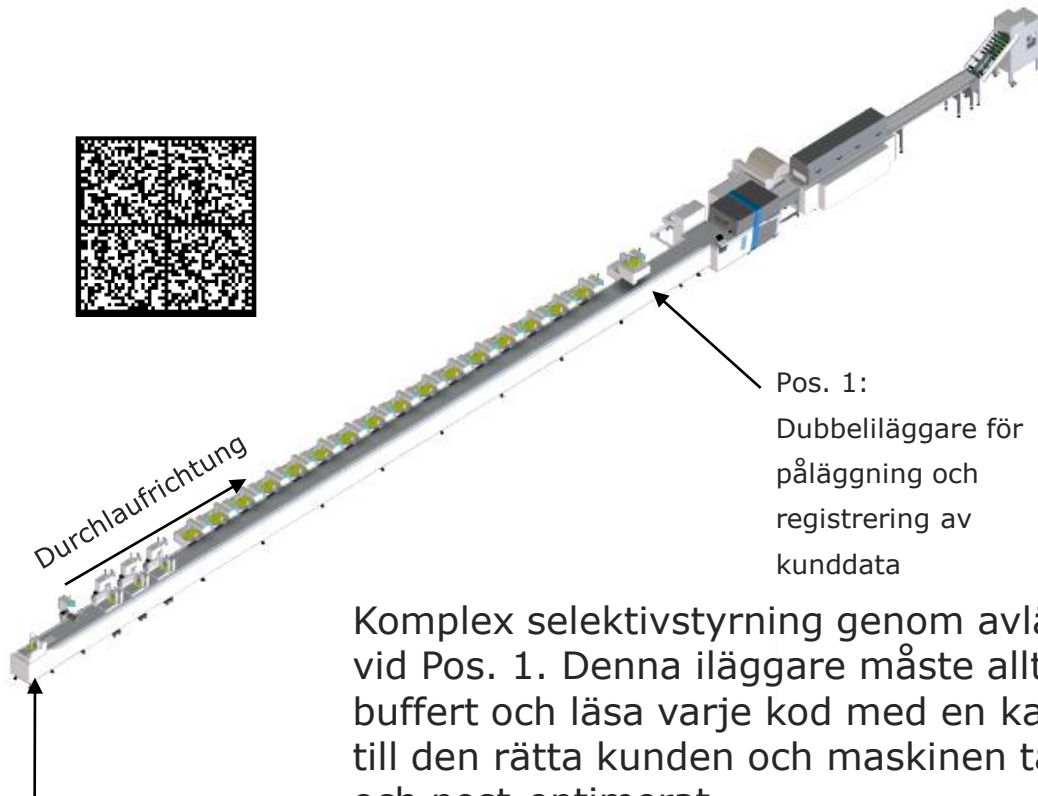


Selektiv sammanläggning av bilagor med överlappssvetning ovanpå eller sidosvetsning.



Pos. 1:
Dubbeliläggare för påläggning och registrering av kunddata



Pos. 2:
Huvudprodukt-
läggare

Komplex selektivstyrning genom avläsning av EAN-Code eller Datamatrix vid Pos. 1. Denna iläggare måste alltid i förväg göra ca. 20 täckark i en buffert och läsa varje kod med en kamera. Uppgifterna blir sedan tillförda till den rätta kunden och maskinen tar sedan samman produkterna selektivt och post-optimerat.

Framtagning av 20 täckark är nödvändigt, då data för selektivstyrningen måste kunna läsas vid sista iläggaren; först då vet maskinen om den första iläggaren Pos. 2 eller någon av de efterföljande 16 skall lägga en bilaga eller ej.

Redan idag förberedd för kraven för imorgon



Högsta Flexibilitet tack vare:

- kortaste omställningstider från överlappssvets ovanpå till sidosvetsning ca. 20 Minuten
- Produktion med PP-, PE- och PO-Film med eller utan tryck
- Flyttbara iläggare på maskinen – Möjlighet att använda iläggarna överallt på neo X, i vinkel eller i linje
- Iläggare kann tack vare egen drivning och styrning placeras vid andra maskiner

Större tillförlitlighet:

- Säkerhets-PLC – ingen referensinställning nödvändig
- Co-Pilot-Funktion och enklaste meny-hantering



Ihr Partner für

- selektive Beilagenverarbeitung
- innovative Anlegetechnik
- Folienverpackungsmaschinen
- Einstecklinien

www.hugobeck.de