



Schulz Krydderfedt

- Schur Technology reducerer produktionstiden hos Schulz Krydderfedt.

Schulz Krydderfedt A/S i Vejle producerer æggestand, pålægssky og krydderfedt i tre forskellige smagsvarianter. Produkterne sælges til butikker og supermarkeder. Blandt kunderne er Dansk Supermarked og Coop Danmark. Firmaet drives af Lone og John Hansen, som overtog firmaet i 2006 efter en slagtermester, som havde drevet det i 16 år. Al produktion foregik på det tidspunkt manuelt.

Lone og John Hansen, som begge er uddannede kokke, ønskede at automatisere produktionsprocessen; og derfor investerede parret i et produktionsanlæg, som bl.a. skulle forkorte produktionstiden. Produktionsanlægget blev leveret og testet af flere omgange, men da leverandøren kunne ikke levere en printer til datomærkning af varerne, gik John Hansen selv på jagt efter en printer.

Datomærkning foregik dengang ved, at alle varer blev påført et klistermærke med dato manuelt. Processen var meget tidskrævende; og desuden var datomærkerne dyre at anskaffe. Man var nødt til at lade krydderfedtet hærde et døgn, for at kunne vende emballagen om og påføre datomærke under bunden. Derfor var det afgørende for John Hansen, at den nye printer kunne printe datomærke på bunden, mens varerne kørte på produktionsbåndet.

Valg af leverandør faldt på Schur Technology a/s fra Horsens bl.a. på grund af den kvalificerede rådgivning, John Hanssen fik af Schurs sælger, som kom ud og besøgte ham. Under besøget blev behovet kortlagt, så den rigtige løsning kunne leveres. Efterfølgende modtog John Hansen et tilbud, hvor han blev gjort opmærksom på leveringstider mv.



Schur Technology a/s • Fuglevangsvej 41 • DK - 8700 Horsens
 Tel.: +45 79 28 29 28 • Fax.: +45 79 28 29 35
 www.schurmarking.com • mail: marking@schur.com

I samarbejde med Schurs sælger valgte John Hansen en Willett 430 printer. Willett 430 er en småskrift inkjetprinter og ideel til at løse de opgaver, som Schulz Krydderfedt har i sin produktion.

Installation af printeren stod Schur Technology også for. En uddannet tekniker installerede printeren på produktionsanlægget, og instruerede Lone og John Hansen i brugen af printeren. Printeren blev en integreret del af produktionsanlægget.

Printerhovedet blev monteret under produktionslinien, således at emballagen bliver datomærket under bunden umiddelbart efter påfyldning af krydderfedt. Datomærkningen kan nu foregå i samme proces som påfyldning af krydderfedt og lukning af emballage. Det er slut med at skulle have varerne frem igen næste dag for at datomærke dem.

Selvom æggestand og pålægssky stadig laves manuelt, bruges printeren alligevel, når emballagen skal datomærkes. Det er hurtigt og nemt at sætte varerne på båndet og printe datomærkning. Investeringen har vist sig at være meget fordelagtig. John Hansen har beregnet, at printeren har betalt sig, selv inden den er afskrevet.



For en fødevarerproducent er det vigtigt, at alle varer er mærket med produktionsdato og sidste salgsdato og en lille virksomhed er specielt følsom overfor driftsstop på printeren. Derfor tegnede John Hansen en vedligeholdelse aftale hos Schur Technology. Serviceaftalen betyder Schur Technology foretager et årligt serviceeftersyn af printeren, så den forbliver med at være i god stand.

John Hansen roser serviceniveauet hos Schur Technology: "Det er af afgørende betydning for en lille virksomhed som vores, at vi kan få hurtig hjælp såfremt der skulle opstå et problem med printeren."



Mærkningløsning for Schulz Krydderfedt:

Willett 430 småskriftsprinter:

- Konkurrencedygtig pris
- Høj mærkningskvalitet
- Op til 3 linier tekst, stregkoder, logoer
- Brugervenligt display

Vedligeholdelse aftale:

- Fast pris på vedligeholdelsesomkostninger
- Administration af vedligeholdelsesarbejdet
- Ekspertbistand til gennemførelse af vedligeholdet
- Garanti for at printere vedligeholdes på professionelt niveau
- Afsluttende test og afprøvning

Installationen er udført af Schur Technology a/s

