

Vanjski pogled na nagrađenu tvornicu ODS-a



Johannes Knapp, Eduard Fischer i Ralph Joser (slijeva nadesno)

SAMO TREBA VJEROVATI

ZAŠTO JEDNA OD VODEĆIH AUSTRIJSKIH TISKARA KARTONSKE AMBALAŽE NASTAVLJA ULAGATI U TEHNOLOGIJU MANROLAND SHEETFEDA?

PIŠE NICK COOMBES

Uspješan poslovni odnos s Manroland Sheetfedom datira više od 60 godina u prošlost i bio je temelj današnjeg vodećeg položaja ofsetne tiskare Offsetdruckerei Schwarzach (ODS) na tržištu kartona. No, povijest nije dovoljna u vremenu dinamičnih poslovnih izazova. Pet godina nakon financijskih teškoća, kada je tvrtku Manroland preuzeo Langley Group Holding, kompanija je uspješno prodala tri stroja za tisak iz arka i instalirala ih u modernom, 52.000 m² velikom pogonu ODS-a u Vorarlbergu, na granici sa Švicarskom, u pogonu u kojem je zaposleno 350 ljudi.

Danas ODS ima šest strojeva Manroland 700 formata B1, kao i stroj serije 200 koji se koristi za obuku zaposlenika. Glavni direktor Eduard Fischer kaže: „Stekli

smo ugled zahvaljujući visokoj kvaliteti i inovativnoj kartonskoj ambalaži, što nas prisiljava da i dalje pratimo najnovije trendove te da budemo sposobni brzo odgovarati na kompleksne zahtjeve tržišta. Kad je riječ o tisku, uvijek smo se oslanjali na strojeve Manroland da bismo ispunili visoke zahtjeve klijenata i ta se poslovna filozofija nije promijenila od 60-ih godina, kada je instaliran prvi Manrolandov stroj.“

ODS surađuje s velikim međunarodnim brendovima iz različitih tržišnih područja – od prehrambene, konditorske i kozmetičke industrije, i ponosan je na svoju dinamičnu ulogu u strategiji brenda, bilo u području industrijskog kartona ili malih, ekskluzivnih i ručno izrađenih serija ambalaže. Glavne značajke rada ODS-a su kvaliteta i

USPJEH EVOLUTIONA

Evolution, čijih je više od 500 tiskovnih jedinica instalirano širom svijeta. Bio je to prvi instalirani stroj u sektoru ambalaže, a u razgovoru za Manroland Austriju direktor za velike kupce Thomas Blechinger rekao je: „Ako tri stroja u pet godina u novom vlasništvu Langleyja nisu dokaz naše tehnologije i stalne posvećenosti, onda ne znamo što jest! To je jasna poruka svim našim korisnicima kojih je više od 10.000 u cijelom svijetu.“ Na upit o izboru serije Evolution, glavni direktor Eduard Fischer pojašnjava: „Godine 2015. bili su nam potrebni dodatni kapaciteti i znali smo da Manroland razvija Evolution.

Nakon posjeta pogonu u Offenbachu i serije testnih otiskivanja naših poslova, bili smo prezadovoljni – novi stroj pokazao je znatan napredak u usporedbi s našim postojećim strojevima iz serije 700, omogućio nam je da postignemo novu kvalitetu i ispunimo zahtjeve kupaca. S oduševljenjem mogu reći da su naša očekivanja u potpunosti ispunjena.“

Opremljen InLineInspectorom, InLineColorPilotom i InLineSorterom, novi ODS-ov tiskarski stroj 706 Evolution odmah je postigao uspjeh, kako kaže Fischer, i od početka instalacije rutinski proizvodi s visokom kvalitetom pri najvišim brzinama.

„U seriju Evolution nismo uložili samo zbog tehnologije. Naime, brzo smo shvatili da financijski i organizacijski program pod Langleyjevim vodstvom donosi Manrolandu stabilnost i dodatnu učinkovitost. Uvijek smo bili zadovoljni servisom i podrškom koje smo dobivali od Manrolanda, a tako je i danas.“

Krenuvši 1913. godine u blizini Dornbirna kao komercijalna tiskara i tiskara knjiga, današnji ODS, koji je sada dio međunarodne mreže, usredotočio se 80-ih godina na kartonske proizvode. Današnja grupa uključuje i tri kompanije koje tiskaju za komercijalno tržište i tržište oglasa: Buchdruckerei u Austriji, Nelutplast Tiefzieh-Technik u Njemačkoj i Transilvania Pack & Print u Rumunjskoj, koje zapošljavaju ukupno 275 djelatnika. Datas Brandwork, mala tvrtka s petero zaposlenih smještena u blizini glavnog pogona u Schwarzachu, specijalizirana je za upravljanje projektima te distribuciju podataka.



Automatizirana logistika omogućava kontinuiran rad bez prekida

učinkovitost, što izravno povećava zadovoljstvo kupaca. Ključni dio toga pristupa su pouzdanost i performanse Manrolandovih strojeva. S 53 tiskovne jedinice, osam jedinica za lakiranje te InLine cold foilerom, ODS zna kako izvući najbolje iz Manrolandovih strojeva serije 700.

Tvrtka posjeduje dva stroja s uređajem za tisak na okret, 707 (1/6) i 708 (1/7), oba s uređajem za lakiranje i s produženim izlaganjem; jedan stroj 706

s dvostrukim LTTL uređajem za lakiranje i UV uređajem za sušenje smještenim u području izlaganja – sve iz prethodnih razdoblja. Znakovito, ODS je odmah nakon Manrolandove renesanse instalirao dvije nove linije 707HS. Jedna linija je s UV-om i jedinicom za nanošenje folije postupkom InLine cold foil, koja može raditi s konvencionalnim ili UV bojama.

Najnoviji stroj iz 2015. godine je stroj iz Manrolandove uspješne serije 700

USPJEH EVOLUTIONA



Upravljačka konzola na najnovijem stroju 700 Evolution



Inline cold foiler ugrađen na ODS-ove strojeve Manroland 707 HS



Na tome putu, 1956. godine uslijedio je prijelaz na ofsetni tisak te preseljenje na današnju lokaciju 1968. godine. Standard ISO uveden je 1994., a od tada je kompanija dobila niz međunarodnih nagrada, priznanja i certifikata koji potkrepljuju kvalitetu. Među njima su HACCP, BRC/IoP, FSC/PEFC, FDA i ÖKOPROFIT, ekološki i okolišni standard zaštite okoliša. Tvrtka je ujedno ugljično neutralna, nadomještajući neizbježne emisije ulaganjima u klimatske projekte.

Misija kvalitete vrlo je važna ODS-u. Povezujući oblik i funkciju, tvrtka je poznata po širokoj ponudi ambalaže, uključujući kartonske omote i pametne mehanizme za otvaranje za vrhunsku hranu, poput mekih sireva u okruglim kutijama sa specijalnim čepovima za zatvaranje kako bi se očuvala svježina.

Kad je riječ o kartonima za ekskluzivne konditorske proizvode, ODS u obzir uzima potencijalni problem koji stvara masnoća u čokoladi. Ona može uzrokovati migraciju boje pa tiskana ambalaža, među ostalim, mora osigurati

da ne dođe do prodiranja mirisa ili promjene okusa proizvoda. Takva se provjera obavlja Robinsonovim testom (DIN EN 1230-2), a za svu ambalažu za hranu koristi se boja niske migracije u skladu s Međunarodnim standardom za hranu (IFS). Ostale provjere odnose se na abraziju i „brisni“ mikrobiološki test kontaminacije ambalaže koja napušta pogon, kao i strojeva na kojima je ona proizvedena.

Godine 2013. ODS je u rad pustio fotonaponski sustav koji godišnje proizvodi 400.000 kWh energije, a godinu kasnije uveo je međunarodni standard za upravljanje energijom ISO 50001.

„Sve što radimo usmjereno je kvaliteti i bili smo oduševljeni osvajanjem nagrade Europske udruge proizvođača kartona i kartonske ambalaže ECMA za 2015. To je bila nagrada za naše prakse i vrijedno osoblje“, zaključio je Eduard Fischer. Činjenica da kompanija nastavlja ulagati u Manrolandovu tehnologiju tiska iz arka najbolje govori o ugledu ovog proizvođača tiskarskih strojeva.



Jedinica za izlaganje na najnovijem stroju 700 Evolution