

» Plastiblow tehnologija za maziva

Maziva su vitalni fluidi za vozila i strojeve, sposobni optimirati njihove performanse i produljiti njihov korisni vijek trajanja. U posljednjem desetljeću, tržište motornih ulja za vozila prošlo je temeljne promjene, a broj formula na tržištu je porasta iz nekoliko razloga koji uključuju: novi europsku legislativu o emisijama, povećanu snagu novih vozila s turbopunjačima, potrebu za smanjenjem potrošnje goriva.

Uz rastuće zahtjeve za spremnicima za pakiranje sintetičkih i biorazgradivih ulja, mnogi proizvođači ambalaže su odlučili obnoviti svoje proizvodne odjele, te ocijenili Plastiblow kao idealnog partnera za isporuku novih i učinkovitijih strojeva. Također vrlo zanimljivo, kako u području gdje je ulje predmetom poslovanja, prevladava zanimanje za električnim strojevima, bez ulja, koji su u mogućnosti značajno povećati produktivnost te ujedno smanjiti troškove rada i održavanja.

Plastiblow, talijanska tvrtka koja je aktivna već 50 godina na području strojeva za ekstruzijsko puhanje, može se pohvaliti iskustvom u proizvodnji električnih puhalica, gdje s inovativnim tehnološkim rješenjima omogućuju najnižu potrošnju u apsolutnom smislu kao i pristupačnost i jednostavnost primjene, što krajnji korisnici itekako cijene.

Plastiblow je osigurao mnoge puhalice za proizvodnju spremnika za ulja za podmazivanje najvećih brandova (Esso, Shell, BP, Chevron, ...) u različitim dijelovima svijeta, s jednom i dvije stanice, s glavama za jedan, dva ili tri priprema za jednoslojne boce ili koekstrudirane boce s 2 ili 3 sloja te prozirnom trakom.

Nedavno je za Južno Afričku grupaciju Plastiblow isporučio potpuno električnu puhalicu sa dvije stanice, model PB10E/DXL, koja proizvodi Castrol GTX 5 litarski kanistar mase 240 g s dvostrukom ručkom, u dva sloja + prozirna traka, uz kapacitet 800 komada na sat. Kanistri se proizvode u različitim nijansama boje, uz vrlo brzu izmjenu boje, približno 20-25 minuta.



Sljedeća zanimljiva isporučena puhalica odnosi se na proizvodnju Texaco kanistara namijenjenih Latinsko-američkom tržištu. Riječ je o električnoj puhalici s jednom stanicom, model PB10E/SXL s pomoću kalupa s 3 kalupne šupljine koji ima udaljenosti središta šupljina 240 mm. S takvom konfiguracijom moguće je postići kapacitet 750 kom/h (5 litarski kanistar mase 150 g). U oba slučaja, kupci su ostvarili 50 % manju potrošnju energije u usporedbi s prethodnim stanjem.



» Plastiblow električna puhalica s dvije stanice model PB10E/DXL koekstrudira 2 sloja za proizvodnju Castrol GTX 5 litrenih kanistara s dvostrukom ručkom i prozirnom trakom opremljen s pomoću kalupa s 2 kalupne šupljine.



» Plastiblow električna puhalica s jednom stanicom model PB10E/SXL za proizvodnju 5 litarskih kanistara s pomoću kalupa s 3 kalupne šupljine.