

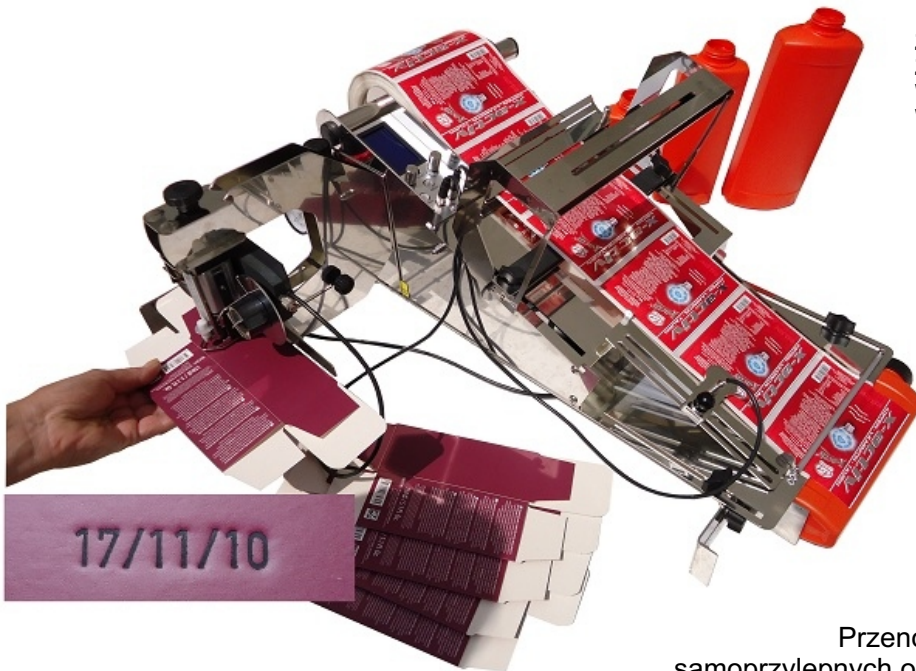


PREWA BIS

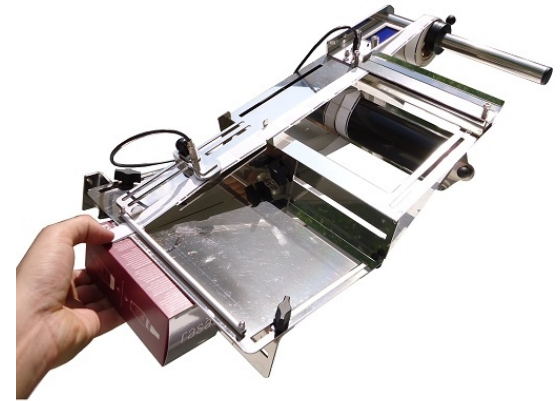
PRODUCENT URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH od 1987 roku
www.prewa.pl

ul. Santocka 36
02-979 Warszawa
tel./ fax +48/ 22 842 28 24
kom. +48/ 604 19 09 79
e-mail: prewa@prewa.pl

ETYKIECIARKA SERII ET



Zasilanie elektryczne: zasilacz - 230 VAC / 24 VDC
Zasilanie pneumatyczne (druk): 0,4 do 0,8 Mpa
Wymiary gabarytowe: dł./szer./wys. 550/250/250 [mm]
Wydajność: średnio 10 tys. etykiet na zmianę (8 godzin)
Masa etykietarki z głowicą drukującą: 9.8 [kg]



Przenośna etykietarka przeznaczona jest do etykiet samoprzylepnych o szerokości do 180[mm] i długości do 220[mm] (opcjonalnie oferujemy etykietarki dostosowane do etykiet o innych wymiarach).

Umożliwia etykietowanie wszelkiego rodzaju opakowań (prostokątnych, walcowych, płaskich). Łatwe do wyregulowania zderzaki (czołowy i boczny) pozwalają przy ręcznym podawaniu wyrobu na bardzo precyzyjne pozycjonowanie podawanego wyrobu oraz powtarzalne naklekanie etykiet z dokładnością +/- 1 [mm]. Posiada mikroprocesorowy sterownik realizujący wiele funkcji dodatkowych, w tym druk co drugą etykietę oraz (po zainstalowaniu przystawki przewijającej) realizację automatycznego datowania etykiet bez ich odklejania.

Etykietarka ET zaopatrzona w uniwersalną pneumatyczną głowicę termodrukową (zdjęcie wyżej) daje możliwość nadruku na podawanych etykietach daty ważności oraz numeru serii (1, 2 lub opcjonalnie 3 rzędy po 8 lub 10 znaków w rzędzie).

W zestawie z przystawką do owijania etykiet na okrągło (zdjęcie obok) daje możliwość precyzyjnego naklejenia etykiety na całym obwodzie walcowego opakowania.

W prezentowanym wykonaniu możliwe jest etykietowanie opakowań o średnicy od 10 do 100 [mm]. Opcjonalnie możliwe są inne wykonania.

W zestawie z dwutalerzowym stołem transportowym oraz zespołem owijającym umożliwia automatyczne etykietowanie opakowań osiowo symetrycznych (butelek, puszek, słoików, świec)

W zestawie z transporterem liniowym, statywem i zespołem owijającym daje możliwości pracy w systemie automatycznego naklekania etykiet na powierzchniach bocznych oraz na wierzchu opakowania (walcowego, stożkowego lub prostokątnego) przy wydajności do kilkunastu tysięcy opakowań na zmianę.

W zestawie z przystawką adaptacyjną umożliwia instalację w ciągu produkcyjnym. Realizacja wymaga indywidualnego wykonania pod wymiar urządzenia Klienta

Wszystkie nasze konstrukcje dostosowujemy indywidualnie do potrzeb Odbiorcy. Ponad 25 lat tradycji firmy w stałej dążności do doskonalenia naszych wyrobów stwarzają nadzieję na zadowolenie z wzajemnej współpracy.

