



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 + P



Zasilanie elektryczne: zasilacz - 230 VAC / 24 VDC
Zasilanie pneumatyczne datownika: 0,4-0,8 [MPa]
Wymiary gabarytowe : dł./szer./wys. 700x340x250 [mm]
Wydajność: zależna od operatora do 10000 opak./zmianę
Niedokładność podawania etykiet: poniżej 1 [mm]
Masa : 14[kg]



Etykietarka serii ETP jest zespołem złożonym z uniwersalnej etykietarki **ET** oraz oddzielnej przystawki owijającej **P**.

Taka konfiguracja umożliwia niezależną pracę etykietarki **ET**. Dzięki łatwym do regulacji zderzakom etykietarka **ET** może służyć do precyzyjnego i szybkiego etykietowania bardzo szerokiej gamy wyrobów (od ołówka do 10 litrowego pojemnika). Etykietarka **ET** posiada wiele innych przystawek rozszerzających zakres jej możliwości. Po odkręceniu zderzaków i dokręceniu w ich miejsce przystawki **P** etykietarka **ETP** jest profesjonalnym urządzeniem etykietującym o wysokiej dokładności etykietowania



Przystawka owijająca P do etykietarki ET jest przenośnym urządzeniem dostosowanym do współpracy z etykietarką **ET**. Posiada własny zespół zasilania oraz mikroprocesorowy sterownik, który może być programowany do różnych cykli pracy. Podstawową funkcją sterownika jest regulacja prędkości silnika napędu owijania opakowań i sterowanie pracą etykietarki. Prędkość oraz opcjonalnie wybrane funkcje specjalne są wizualizowane na ekranie ciekłokrystalicznym.

W wersji podstawowej przystawka jest dostosowana do opakowań walcowych o średnicy od 10 do 100 [mm].

Przystosowanie przystawki do pracy polega na połączeniu elektrycznym i mechanicznym z etykietarką **ET** (zamiast zderzaków w etykietarce dokręca się przystawkę i zmienia się połączenia czujnika fotooptycznego etykietarki) oraz dobiera się prędkość owijania do prędkości podawania etykiet. Opakowanie (wyłącznie walcowe) położone na dwóch wałkach podporowych przystawki i dosunięte do zderzaka bocznego zajmuje jednoznaczne położenie względem etykiety podawanej przez etykietarkę. Dźwignia z górnym wałkiem dociskowym pełni funkcję włącznika napędu owijania oraz wyzwala sygnał do podania etykiety na obracające się opakowanie. Ponadto pozycjonuje etykietowane opakowanie. Opcjonalnie przystawka może posiadać specjalizowane oprzyrządowanie pozwalające na etykietowanie walcowych tub (trzcienie ustalające i usztywniające tuby są dostosowane średnicą do etykietowanych tub).

