

2. PARAMETRY TECHNICZNE I BUDOWA.

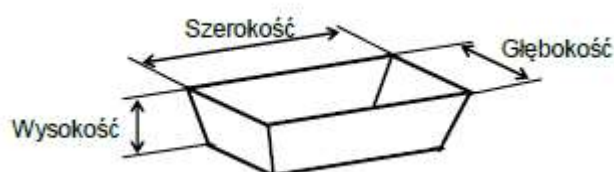
2.1. Parametry podstawowe.

Wyświetlacz	12.1' TFT kolor, dotykowy LCD, 600 x 800 dot		
Klawiatura	Mechaniczna z piktogramami		
Programowanie	Nazwa produktu, cena/cena jedn., tara, masa, upusty, kod kreskowy, data produkcji, data sprzedaży, data spożycia, masa docelowa, obraz, komunikaty reklamowe, komunikaty specjalne, składniki, nazwa sklepu, logo, nazwa działu, tacki, warunki pakowania, etc.		
Obudowa	Tworzywo sztuczne i stal nierdzewna		
Prędkość pakowania	Do 17 paczek na minutę		
Zasilanie	240 V AC 50/60 Hz		
Pobór mocy	1,6 kW		
Masa własna	Z podwójną drukarką	Okolo 250 kg	
Temperatura pracy	Z drukarką typu linerless	od 10 °C do 30 °C	
	Z drukarką typu standard	od 5 °C do 35 °C	
Wilgotność	Max 90 % (nie skondensowana)		
Warunki geograficzne	Gwarantowana dokładność ważenia do wysokości 1000 m n.p.m		
Wymiary S/W/G	Część główna		800mm/1428mm/935mm
	Drukarka	Linerless	800mm/1435mm/984mm
		Standard	800mm/408mm/973mm
Normy	ISO/EN12100, EN60204-1, ISO/EN 13849-1, EN55022, OIML R76		
Ochrona przeciwprzepięciowa	Kategoria II zgodna z IEC60664-1		
Odporność na zakłócenia	Stopień 2 zgodny z IEC60664-1		
Niezbędna bezpieczna przestrzeń robocza	Co najmniej 800 mm z każdej strony urządzenia.		

2.2. Parametry wagi.

Typ	Wielodziałkowa			Jednodziałkowa
Nośność	Max 3/6 kg	Max 6/15kg	Max15/30kg	Max 30lb
Działka	e = 1/2g	e = 2/5g	e = 5/10g	e = 0,01lb
Zakres ważenia	20g do 6kg	40g do 15kg	40g do 30kg	0,02lb do 30lb
Dokładność	1/3000			

2.3. Wymiary paczki.





PAMIĘTAJ!!!

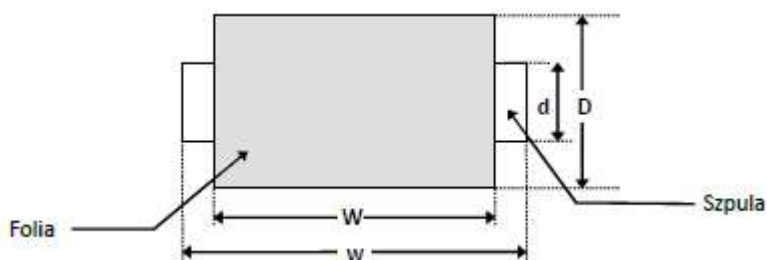
Nie należy stosować kombinacji największych wartości poszczególnych parametrów.

Jakość pakowania w dużej mierze zależy od rodzaju i gatunku folii.

Stosowanie nieodpowiedniej folii może być przyczyną wielu usterek lub nawet awarii maszyny.

2.4. Parametry dotyczące pakowania.

Prędkość pakowania	do 17 paczek / minutę	
Typ folii	PVC lub PE	
Ilość rolek	1 rolka	
Parametry folii	Szerokość folii (w)	300-500 mm
	Średnica rolki (D)	max 200 mm
	Długość szpuli (W)	w+18 mm
	Średnica wewnętrzna szpuli (d)	76 ± 3 mm
	Rodzaj szpuli	papierowa (nie plastikowa)
	Długość folii	1000 m
	Grubość folii	14 17 μm

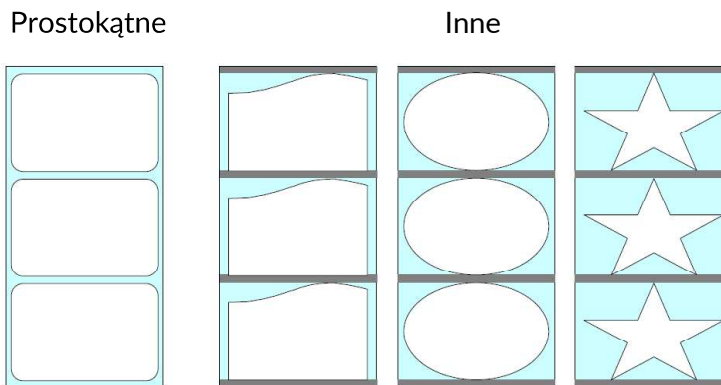


2.5. Parametry dotyczące etykiet.

Typ drukarki	Linerless		Standard
Typ papieru	Termiczny		
Rozmiar etykiety	Szerokość (W)	44mm lub 59mm	25 do 80
	Wysokość (H)	20mm do 500	20 do 105
	Średnica zewnętrzna (D)	max 210mm	max 190mm
	Średnica wewnętrzna (d)	76mm	42mm lub 76mm
Prędkość drukowania	60 do 140mm/sek (domyślnie 100mm/sek)		
Rozdzielczość głowicy termicznej	11,8pkt/mm		
Tryb detekcji etykiety	Nie dotyczy		Przerwa/znacznik



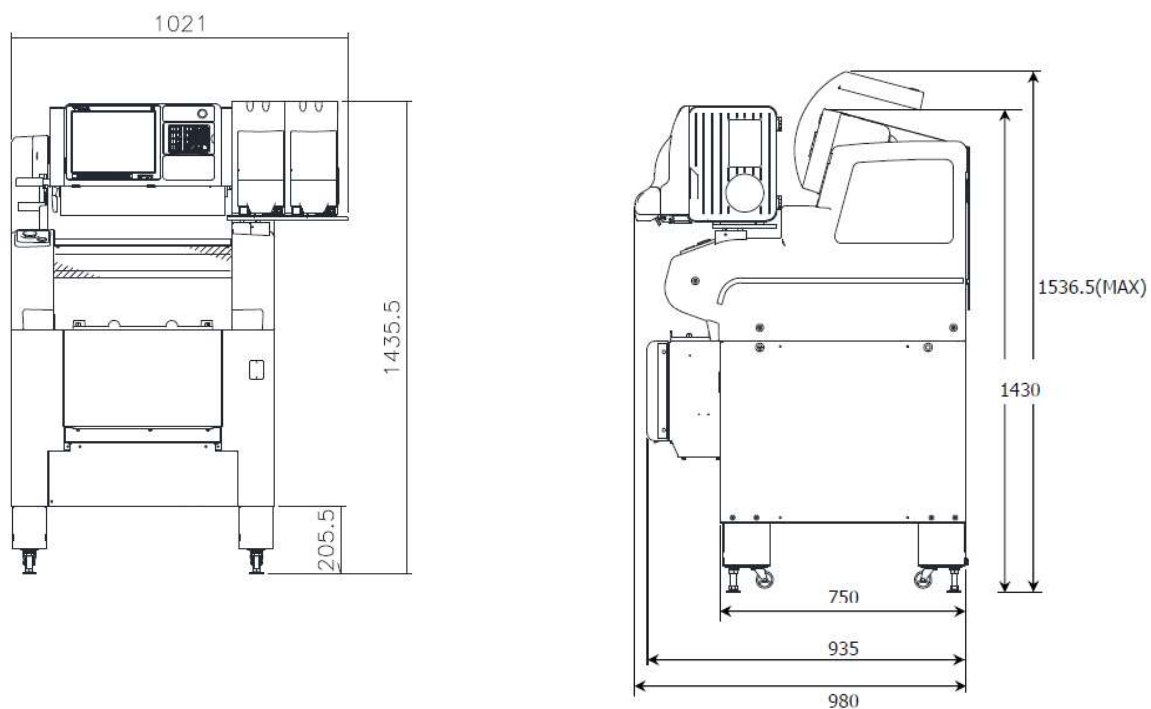
Przykładowe kształty etykiet



UWAGA!!!

W przypadku korzystania z etykiet o kształtach nieregularnych (patrz rysunek powyżej) znacznik musi być nadrukowany na papierowym podkładzie.

2.6. Wymiary zewnętrzne.



Wymiary dotyczą maszyny wyposażonej w dwie drukarki i podane są w mm.