

ASD Systems®



**WIELOFUNKCYJNE AUTOMATY VENDINGOWE
DEDYKOWANA APLIKACJA IDS
DLA OSZCZĘDNOŚCI NA POZIOMIE NAWET 50%**



AUTOMAT WYDAJĄCY F80

» AUTOMAT SPIRALOWY DLA NIETYPOWYCH ROZWIĄZAŃ



Automat dostępny w wersji z panelem użytkownika oraz bez panelu użytkownika

Automat F80 jest **samoobsługową** maszyną, automatycznie wydającą do **80 różnych typów produktów**. Oparty na wyrzutnikach, umożliwia przechowywanie bardzo dużej ilości produktów na małej powierzchni. **Intuicyjne zarządzanie** zapewnia ekran z 15 dotykowymi przy-ciskami. **Ładowanie produktów jest proste i szybkie**. Do automatu, można podłączyć **czytnik kodów kreskowych** oraz automat pomocniczy bez panelu użytkownika.

RÓŻNE RODZAJE SPRĘŻYN NA PRODUKTY

Imponującą ładowność urządzenia uzyskujemy dzięki możliwości zastosowania różnego rodzaju uzwojenia sprężyn, aż w **5 konfiguracjach ich skoku**. Możliwość zamontowania do 8 pótek, na każdej z nich dostępne 10 sprężyn, które można łączyć po dwie na większe produkty. Konfiguracja sprężyn jest nieograniczona, na jednej półce mogą być zainstalowane sprężyny pojedyncze i podwójne w różnych rozmiarach jednocześnie. Łatwa zmiana ustawień pozwala na **każdorazowe dostosowanie pojemności** automatu do aktualnych potrzeb eksploatacyjnych.

PARAMETRY TECHNICZNE

Wysokość [mm]	1915
Szerokość [mm]	900
Głębokość [mm]	895

POJEMNOŚĆ [SPIRALE JEDNEGO TYPU]

9	720
12	960
15	1200
18	1440
24	1920

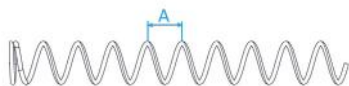
INNE

Temperatura pracy [°C]	5 - 40
Waga [kg]	350
Pobór prądu [Watt]	stan czuwania: 15
Napięcie [V]	230 / 1 A
Dopuszczalne obciążenie na półkę [kg]	25

RODZAJE SPRĘŻYN

POJEMNOŚĆ SPRĘŻYN

lewa, prawa	9
lewa, prawa	12
lewa, prawa	15
lewa, prawa	18
lewa, prawa	24



**ASD Systems Polska Spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością Spółka komandytowa**

ul. Sobieskiego 105
43-300 Bielsko-Biała

www.asdsystems.pl »

Pomoc Techniczna - Helpdesk

+48 33 444 0000

helpdesk@asdsystems.pl

Informacje Handlowe

+48 33 444 000 01

kontakt@asdsystems.pl



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

