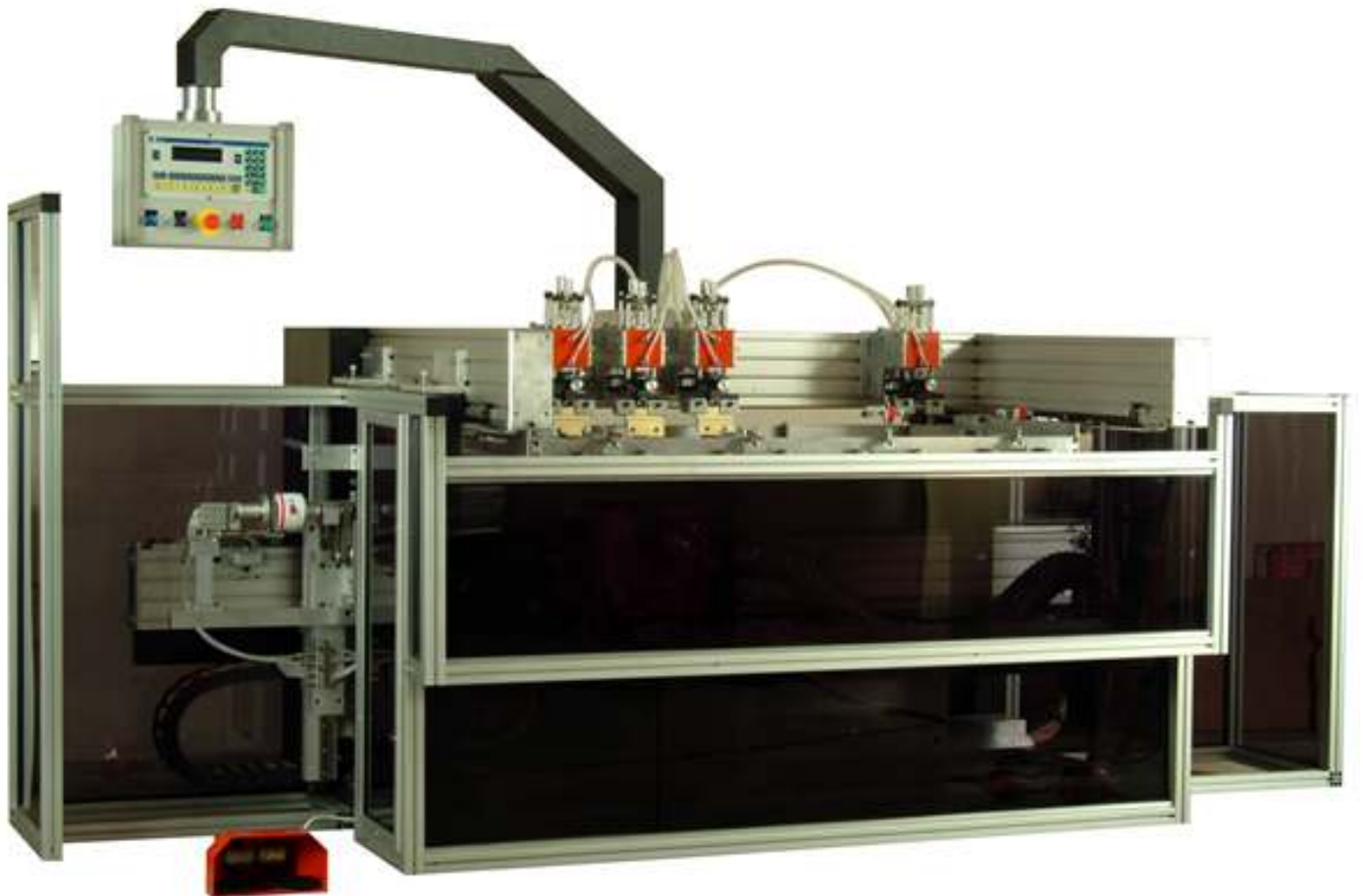


ASP 4000/CNC ASP 4000F/CNC

oltronik



**Uniwersalne automatyczne
urządzenie do sitodruku**



**Universal automatic
screen printing machine**

Dane techniczne / Technical Data

Maksymalna ilość kolorów	4
Długość przedmiotu drukowanego [mm]	20-200
Druk okrągły:	
Średnica Ø przedmiotu [mm]	20-120
Długość drukowanego motywu [mm]	max 350
Druk owalny:	
Szerokość [mm]	do 120
Wysokość [mm]	do 90
Promień [mm]	od 5-200
Wyroby prostopadłościenne	max 150 x 150 x 250
Wydajność [sek./kolor] - wyroby ze szkła	2,5
Wydajność [sek./kolor] - wyroby z tworzyw sztucznych, metali	3,5
Wymiary gabarytowe [mm] (szer. x gł. x wys.)	3100 x 1700 x 2100
Waga netto [kg]	1230
Zużycie sprężonego powietrza [NL/min]	280
Ciśnienie minimalne [bar]	5
Moc zainstalowana [kW]	7,3
Napięcie zasilania	380V/50Hz

Automatyczne urządzenie przeznaczone jest do bezpośredniego nadruku na przedmiotach cylindrycznych, owalnych, płaskich i prostopadłościennych (ASP 4000F/CNC) wykonanych z tworzyw sztucznych, papieru, metalu, itp.. Po załadunku przedmiotu maszyna w cyklu automatycznym drukuje kolejne kolory, jednocześnie nie suszy i nie suszy przedruku w reaktorze UV.

Do druku na przedmiotach ze szkła farbami ceramicznymi termoplastycznymi można na zabudowę w urządzeniu zasilacze do grzania sit oraz izolowane uchwyty do ich mocowania.

Zastosowanie nowoczesnych serwonapędów AC oraz systemu sterowania oraz łatwa wymiana oprzyrządowania skraca czas przestawiania maszyny w przypadku zmiany drukowanego przedmiotu, co czyni ją optymalną w przypadku dużego asortymentu wyrobów przy krótkich i średnich seriach.

An automatic device is designed for direct print on cylindrical, oval, flat and rectangular (ASP 4000F/CNC) objects made of plastic, paper, metal etc. After loading of an object the machine prints following colors in automatic cycle. The machine dries each print in UV reactor simultaneously.

Using system of modern steering and ease of exchange of instrumentation causes that time of rearming of printed object is short. That's why this machine is optimal in case of large assortment of products in short and medium series.



oltronik

MASZyny I URZĄDZENIA DO SITODRUKU
CZESŁAW OLEJNICZAK

ROBAKOWO, UL. SZKOLNA 2A, 62-023 G DZIĘKI K/POZNANIA (POLAND)

TELEFON: +48 (61) 817 14 44

FAX: +48 (61) 817 14 42

email: info@oltronik.com.pl

<http://www.oltronik.com.pl>

