

PAKIET TECHNOLOGICZNY DO KOLOROWEGO DRUKU W ANODOWANYM ALUMINIUM

Drukarka AQUILA ALUMINIUM to urządzenie gwarantujące najwyższą jakość kolorowego druku cyfrowego w anodowanym aluminium. Aby dodatkowo zwiększyć jego precyzję i trwałość, opracowaliśmy system, dzięki któremu jest możliwe rozpoczęcie pełnej produkcji od razu po wdrożeniu urządzenia. W skład przygotowanego przez nas pakietu technologicznego wchodzi: urządzenie drukujące AQUILA ALUMINIUM, przystawka ssąco-grzejna VSG oraz WANNA TECHNOLOGICZNA do uszczelniania zadrukowanych blach.

SYSTEM AKTYWNEGO OSUSZANIA WYDRUKU

Drukarka została wyposażona w system aktywnego suszenia, przyspieszający proces odparowania rozpuszczalnika z wydruku. Umożliwia to uzyskanie większego nasycenia kolorystycznego wydruku. W połączeniu z działaniem modułu ssąco-grzejnego VSG, służącego do jednoczesnego unieruchomienia blachy podczas zadruku oraz jej podgrzewania, gotowy wydruk jest jeszcze bardziej nasycony. Dzięki temu możliwy jest również precyzyjny druk drobnych szczegółów, niewielkich czcionek i symboli.

NIEZNISZCZALNE ZNAKOWANIE METALU

AQUILA ALUMINIUM wykorzystuje podczas druku specjalnie przygotowane arkusze aluminium, dzięki czemu atrament dostaje się do środka metalu. Zapewnia to wysoką trwałość wydruków oraz ich odporność na uszkodzenia mechaniczne i chemiczne.

WYSOKI KOMFORT OBSŁUGI I EKONOMICZNA EKSPLOATACJA

Zastosowany w drukarce system atramentów CMYK oraz dwa kanały głowicy drukującej przeznaczone na cleaner, redukują problemy z zatykaniem się głowicy drukującej, pompki oraz pozostałych elementów eksploatacyjnych. Przemysłowa konstrukcja urządzenia oraz niewielkie zużycie atramentów sprawiają, że koszty eksploatacji są bardzo niskie.



PARAMETRY TECHNICZNE

Format zadruku	32 cm x 65 cm
Grubość mediów	do 150 mm
Technologia druku	druk cyfrowy z wykorzystaniem kolorowych atramentów
Ilość głowic	1 x Epson micro Piezo™
Kolory	Czarny, Cyjan, Magenta, Żółty
Rozdzielczość	do 5760 x 1440 dpi
Zasilanie drukarki	220 - 240V, 200W
Złącza	USB
System operacyjny	Windows 10/8/7, MAC
Środowisko pracy	21-28°C, 35-60%
Rozmiar zewnętrzny	625 mm x 650 mm x 1150 mm
Waga	60 kg
Oprogramowanie sterujące procesem druku	AcroRipV10
Gwarancja producenta	12 miesięcy

EKSPLOATACJA

CZAS DRUKU

CZAS WYDRUKU FORMATKI 30x50 cm
W PEŁNYM KOLORZE

18 MIN

KOSZT DRUKU

KOSZT WYDRUKU FORMATKI 30x50 cm
W PEŁNYM KOLORZE

0,4 PLN

AKCESORIA W PAKIECIE TECHNOLOGICZNYM

WANNA TECHNOLOGICZNA



VSG



Sprzedajemy również atramenty, arkusze blach anodowanego aluminium w formatkach 50x30cm i odczynniki do uszczelniania blach

WSPARCIE KLIENTA

PEŁNE WSPARCIE TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE

Naszym klientom zapewniamy pełne wsparcie techniczne i technologiczne. Szybki serwis, wsparcie telefoniczne oraz liczne filmiki instruktażowe gwarantują ciągłość produkcji. Dodatkowo oferujemy wsparcie technologiczne z zakresu parametryzowania druku oraz profili kolorystycznych do konkretnych podłoży wykorzystywanych w procesie produkcji.



IMAGO

www.imagoprinter.pl
sprzedaz@imagoprinter.com
tel. 579 736 624

 **POLSKI
PRODUKT**