

# Innowacje oparte na doświadczeniu



ATHALIA  
Seria A

Rastrowy ploter atramentowy, niezawodny i wykorzystujący oszczędne materiały eksploatacyjne, dla układów włókienniczych.



**KOMPATYBILNY Z  
INVESTRONICA**

Drukuj wszystkie swoje projekty bezpośrednio z formatu Investronica za pomocą plotera ATHALIA

- Maksymalny poziom ekonomiczności i niezależności
- Minimalne zużycie atramentu i przemysłowa głowica o długiej żywotności
- Wiele możliwości podłączeń: USB/Flash Drive/Ethernet
- Potężne oprogramowanie kompatybilne z systemem Investronica

  
**ATHALIA**  
www.proficad.pl



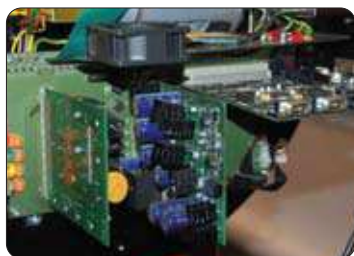
Hala montażowa ploterów.



Opcja swobodnego odwijania montowana w kilka sekund.  
Możliwość wydruku bezpośrednio z pamięci USB.



Ergonomiczna klawiatura i szeroki wyświetlacz.  
Oprogramowanie o bardzo dużych możliwościach.



System kart modułowych.  
Duża niezależność w napełnianiu zbiorników atramentu.



Produkowany według najwyższych standardów jakościowych.

## POŁĄCZENIE DOŚWIADCZENIA I EKONOMICZNOŚCI

Z ponad 15-sto letnim doświadczeniem produkujemy kilka typów ploterów. Plotery Serii A ATHALIA są najbardziej niezawodne i wykorzystują ekonomiczną metodę napełniania, umożliwiającą dolewanie atramentu przez użytkownika. Charakteryzuje je piękna a zarazem prosta stylistyka i najwyższa jakość produkcji.

Inne plotery oparte na jednorazowych głowicach zużywają 208 % więcej atramentu niż plotery ATHALIA.

Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej aby zobaczyć przeprowadzone testy.

## WYTRZYMAŁOŚĆ I SOLIDNOŚĆ

Plotery **ATHALIA** mogą wydrukować całą rolkę papieru bez zatrzymywania w międzyczasie.

Dzięki systemowi swobodnego odwijania (opcja) jakiegokolwiek rysunki mogą być odcinane bez zatrzymywania drukowania.

Modułowy system kart kontrolnych pozwala na szybkie i tanie naprawy.

## MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZEŃ

Jedyny ploter, który pozwala na autonomiczną pracę bez podłączenia komputera PC. Wbudowana karta sieciowa i własny adres IP pozwalają na podłączenie plotera do istniejącej sieci komputerowej w firmie.

Może on również pracować z danymi pobieranymi bezpośrednio z pamięci USB.

## SPECYFIKACJA

	A-100	A-100+	A-200	A-200+
Wydajność				
Normalna jakość (m2/h)	44	52	80	90
Ilość głowic drukujących i zbiorników	1	1	2	2
Papier				
Waga maksymalna	40 kg			
Średnica maksymalna	20 cm			
Szerokość maksymalna	1.83 m - 2.20 m			
Złącza	Ethernet (IP) USB do współpracy z PC Pamięć flash USB			
Praca bez komputera PC	Tak			
Interfejs użytkownika	Klawiatura i wyświetlacz (128 x 64)			
Protokół	HPGL - Investronica			
Wymiary				
Długość	2.60 m - 3.05 m			
Głębokość	0.65 m			
Wysokość	1.40 m			
Waga	105 kg - 130 kg			
Zasilanie	110-120 V /220-240 V Częstotliwość 50/60hz Moc 100 W			
Certyfikat CE	Tak			

**PROFICAD**

Systemy CAD/CAM

Innowacyjność oparta na doświadczeniu

PROFICAD S.C.  
ul. Pabianicka 119/131  
93-490 Łódź  
Tel. +48 682 41 64  
e-mail: proficad@proficad.pl