

# Ploter pisakowy FlexiPen 1800



Ploter pisakowy FlexiPen jest najprostszym urządzeniem wykorzystywanym do wydruku szablonów lub układów kroju w przemyśle odzieżowym lub meblarskim. Technologia wydruku opiera się na wykorzystaniu pisaka, który kreśli linie szablonów bezpośrednio na papierze. Trzeba pamiętać, że w tej technologii przy dużym wydruku jest uzależniona od ilości kreślonych linii dlatego najszybciej będzie drukował duże elementy z małą ilością opisów.

Urządzenie sterowane przez port RS-232 umożliwia wydruk plików zapisanych w formacie HP-GL, RS274, ISO-CUT.



Automatyczne odwijanie papieru z czujnikiem optycznym

Automatyczne nawijanie zadrukowanego papieru

Obsługuje formaty danych: HPGL, RS274, ISO-CUT

Dołączone oprogramowanie sterujące wydrukiem



Maksymalna prędkość pisaka	800 mm/s
Dokładność	0,1 mm
Szerokość robocza	1800 mm
Maksymalna średnica rolki papieru	200 mm
Wewnętrzna średnica rolki papieru	76 mm
Docisk pisaka	0 - 500 g
Dokładność mechanizmów	0,025 mm/krok
Format obsługiwanych danych	HPGL (PLT)
Rodzaj interfejsu	RS-232
Napięcie zasilające	230 V / 50 Hz
Pobór mocy	180 W
Wymiary (długość / wysokość / głębokość)	2250/1200/700 mm

## CECHY GŁÓWNE



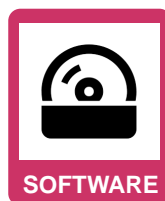
HPGL



PISAK



RS 232



SOFTWARE

