

Link do produktu: <https://sklep.amagraf.pl/summacut-pharos-d120-ploter-tnacy-1-27-m-opos-x-p-28.html>



SummaCUT Pharos D120 - ploter tnący 1,27 m OPOS X

Cena **15 890,00 zł**

Opis produktu

SummaCUT Pharos D120

ploter tnący wyposażony w system OPOS X

Plotery SummaCUT stanowią idealny przykład ploterów tnących o najwyższej wydajności, przy jednoczesnym zapewnieniu doskonałej jakości cięcia, przyjazności i łatwości obsługi.

Podstawowe parametry SummaCUT Pharos D120:

- **Obszar roboczy:** 1230 mm
- **Szerokość mediów:** do 1270 mm
- **Nacisk noża:** do 400 g
- **Pozycjonowanie mediów:** OPOS X

Ceniony na polskim rynku za niezawodność i bezawaryjność. Cechuje się obszarem pracy 1230 mm, bardzo dobrymi parametrami i wydajnością. Nacisk noża **400 g** gwarantuje bardzo długi czas eksploatacji, nawet w tak ekstremalnych warunkach jak branża kamieniarska.

Ploter wyposażono w panel sterujący z wyświetlaczem LCD. Polskie menu wyświetlacza sprawia, że obsługa tego plotera jest bardzo prosta nawet dla początkujących użytkowników. Sprzętowe przewidywanie wektorowe, wygładzanie krzywych poprzez zastosowanie specjalnych algorytmów i dołączone oprogramowanie WinPlot znacznie ułatwia operacje takie jak transformacje, skalowanie, grupowanie czy panelowanie.

Plotery te wykorzystują opatentowaną przez firmę Summa technologię OPTICUT, służącą do niwelowania zniekształceń w miarę zużywania noży. Model D120 wyposażony jest w port USB oraz RS-232S, podstawę oraz system podawania mediów z rolki i arkusza.

Cechy urządzenia:

- Szybki i bardzo dokładny nóż włączony
- Wyposażony w precyzyjny i łatwy w obsłudze system pozycjonowania OPOS X
- System obsługi mediów w rolce i arkuszach w standardzie
- Wraz z ploterem oprogramowanie do pełnej obsługi z komputera
- Algorytmy przewidywania wektorowego oraz wygładzanie łuków i krzywych
- Unikalna funkcja OPTICUT kompensująca wpływ zużycia noża na jakość cięcia
- Polski język na panelu LCD