

AUTOMATYCZNA PILARKA DWUTARCZOWA T300 A**Cena : 315.060,81 zł** (netto: 256.147,00 zł)

Nr katalogowy : **89154045**
Dostępność : **Na zamówienie**
Stan magazynowy : **bardzo wysoki**
Średnia ocena : **brak recenzji**

Zastosowanie: wielkoseryjne cięcie listew do ram obrazów, drzwi, okien oraz profili meblowych. pod kątem 45°. Urządzenie wyposażone w komputer sterujący pracą. Długości ciętych listew ich ilość oraz parametry cięcia programowane są przez operatora.

DANE TECHNICZNE:

- Długość cięcia: min 110mm, max 1150mm
- Ciśnienie: 6 - 8 bar, 30 nliarów/cykl
- Wydajność: 500 ramek/godz (dotyczy wym. ok 100x150mm)
- Zmiana programu: poniżej 10 min
- Tarcze tnące: 300mm
- Zasilanie elektryczne: 3,5 kW (400V - 3faz)
- Magazyn listew: 12 do 40 sztuk
- Czas ładowania: poniżej 3 sekund
- Zacisk pneumatyczny w magazynku, który stabilizuje pozycję listwy w trakcie pracy urządzenia

Wyposażenie dodatkowe: odbiorczy przenośnik tasmowzy oraz automatyczny sortownik ciętych listew, (długa krótka).

Bizea Sp. z o.o.