

**CENTRUM WIERTARSKIE
BIESSE SKIPPER 100 L**



*ilustracje zawarte w ofercie mają charakter poglądowy

SKIPPER 130 Elastyczne centrum obróbcze do płyt CNC. Maszyna składa się z dwóch zespołów roboczych, górnego i dolnego, wyposażonych łącznie w 82 niezależne wrzeciona.

WYMIARY PŁYT (podane dane dotyczą wiercenia i/lub frezowania)	min	-	max
Długość	90	-	3.000 mm
Szerokość	70	-	1.300 mm (*)
Grubość	8 (*)	-	90 mm

(*) Przy płytach większych niż 2.500 x 1.000 mm, maszyna może pracować tylko w trybie z pojedynczą płytą.

(*) Jeżeli długość jest większa niż 2.000 mm, minimalna grubość zostaje zwiększona do 13 mm.

EDYTOR BIESSEWORKS - Zaawansowane oprogramowanie do bezpośredniego i łatwego programowania

RĘCZNY ZAŁADUNEK - Stół załadowniczy z poduszką powietrzną

PRAWY, AUTOMATYCZNY PRZENOŚNIK WYŁADUNKOWY Z TAŚMAMI do automatycznego wyładunku płyt.

DOLNY I GÓRNY ZESPÓŁ ROBOCZY- elektro-wrzeciono 6.5 kW, ISO 30, chłodzone powietrzem – sterowane przez inwerter

DOLNY I GÓRNY ZESPÓŁ ROBOCZY- 1 Zespół z piłą do rowkowania \varnothing 160 mm, obroty prawe, 5 kW

2 szt. Uchwyt narzędziowy z adapterem ISO 30 ERC 32 - obroty prawe

2 szt. ERC32 Elastyczny koszyk do mocowania narzędzia - Średnica 19 - 20 mm

KLIMATYZATOR DLA SZAFY ELEKTRYCZNEJ

BIESSEWORKS – system programowania – wersja na biuro (2 klucze sprzętowe).

Cena netto urządzenia z montażem i transportem:	177.020,00 *	€
--	---------------------	----------

Wyposażenie dodatkowe (opcjonalne):

Automatyczny system załadunku z dodatkowym automatycznym przenośnikiem LEWYM do automatycznego podawania paneli. **Dopłata: 21.290,00 €**

Maks. wymiary panelu: 3.000 mm (X) x 1.300 mm (Y). Min. wymiary panelu: 250 mm (X) x 130 mm (Y). Stosunek długości (X) / szerokości (Y) >= 1.

1 szt. **ZESPÓŁ ROBOCZY DO POZIOMEGO WIERCENIA I FREZOWANIA – kierunek pracy 'Y+'** – sterowany przez inwerter **6.300,00 €**

URZĄDZENIE DO KONTROLOWANIA wymiarów płyt w X i Y maks. wykrywanie wymiaru Y: 1070 mm **3.100,00 €**

Ważność oferty: 30 dni

Gwarancja: 12 miesięcy z limitem 2500 godzin roboczych

Podane ceny nie zawierają podatku VAT

*Przedstawiana oferta cenowa ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej

TEKNIKA INDUSTRY TECHNOLOGIES S.A.

ul. Nowa 3, 05-816 Opacz Kolonia , tel. +48 22 858 34 21, +48 22 742 20 75

email: info@teknika.pl

<http://www.teknika.pl>

Zarejestrowana jest w Sądzie Rejonowym dla M.St. Warszawy, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, numer KRS 0000849395, wysokość kapitału zakładowego: 100 000,00 PLN.

Siedziba: ul. Nowa 3 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 534-261-39-49 REGON 385095427