

Oferta na:

BIESSE
WN 250 3800 x 3200
PIŁA PANELOWA



*ilustracje zawarte w ofercie mają charakter poglądowy

Piła panelowa, model: Selco WN 250 / 3800 X 3200

Główna charakterystyka techniczna:

- Max długość cięcia 3800 mm
- Max skok popychacza 3200 mm
- Max wysunięcie piły 80 mm
- Max otwarcie chwytaków 70 mm
- Wysokość stołu roboczego 985 mm

Standardowa konfiguracja zawiera:

- Silnik piły głównej 7,5 kW (10 HP) i silnik piły podcinającej 2,2 kW (3 HP)
- System QUICK CHANGE zarówno dla piły głównej i podcinającej, w przedniej sekcji
- Ręczna regulacja piły podcinającej
- Podwójna niezależna prowadnica dla pił
- Wysunięcie głównej piły w dwóch krokach (pośredni - maks.)
- Silnik bez szczotkowy napędzający wózek piły – prędkość 1 – 100 m/min
- Silnik bez szczotkowy do napędu popychacza – max prędkość 80 m/min*
- Zespół wyrównywania bocznego zintegrowany z konstrukcją wózka piły (min 0 – max 3500 mm)
- Zabezpieczenia i osłony w zgodności z obowiązującymi przepisami
- 1 piła główna \varnothing 350 mm
- 1 piła podcinająca \varnothing 200 mm (zęby trapezowe)
- 6 chwytaków pneumatycznych (na 50 – 270 – 900 -1990 – 2840 - 3690 mm)
- 1 szt. prostokątny stół powietrzny 1850 x 600 mm – strona do obsługi: lewa
- 1 wentylator dla max 4 stołów
- 10 modułów rolkowych, \varnothing 50 mm, na stole popychacza
- 1 komputer sterujący wyposażony w klawiaturę, mysz, płaski monitor i system operacyjny Windows.

Urządzenie do wykonywania rowków na płycie przy pomocy piły głównej

2 szt. Dodatkowy chwytak pneumatyczny przeznaczony do zamontowania na głównym popychaczu

2 szt. Dodatkowy moduł z kółkami

Przycisk zdalnego startu cyklu roboczego, łącznie z wyłącznikiem bezpieczeństwa

Interfejs OSI w wersji Plus

Zamiana wyładunkowego prostokątnego stołu powietrznego 1850 x 600 po stronie listwy równającej na zaokrąglony o wymiarach 1950 x 600 mm.

2 szt. Zaokrąglony, wyładunkowy stół powietrzny o wymiarach 1950 x 600 mm.

OS-labelling: Tworzenie etykiet z rysunkami elementów.

Podstawa pod drukarkę na konsoli

XML LINK – Import plików w formacie XML (zgodnych ze specyfikacją Selco). Wymagany test plików klienta.

Cena netto urządzenia z montażem i transportem:	73.700,00 *	€
--	--------------------	----------

Wyposażenie dodatkowe (opcjonalne):

Drukarka od TEKNIKA	500,00 €
Program komputerowy do optymalizacji rozkroju płyt FormaTIKA firmy AGMASOFT	1.000,00 €
Oprogramowanie KOSMOSOFT - SmartCABINET	5.000,00 €

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