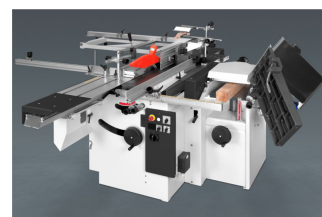
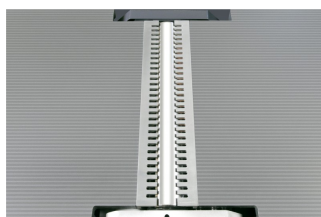
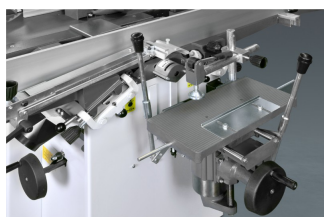


**MASZYNA WIELOCZYNNOŚCIOWA,
KOMBI, 5W1 ROBLAND NX 410 II****51,168.00 zł**

Maszyna wieloczynnościowa ROBLAND NX 410 II 5w1: piła (315 mm, 107 mm cięcia), frezarka (30 mm, 4 prędkości), wyrówniarka + grubościówka (410 mm), wiertarka opcjonalna. Moc 3,7 kW, cięcie 1600 mm - kompaktowa precyzja dla stolarzy.

SKU: NX 410 II**GALERIA ZDJĘĆ**

OPIS PRODUKTU

ROBLAND NX 410 II - KOMPAKTOWA MASZYNA WIELOCZYNNOŚCIOWA 5W1 Z RĘCZNĄ REGULACJĄ

Szukasz wszechstronnej maszyny kombi, która zastąpi kilka urządzeń w warsztacie? **ROBLAND NX 410 II** to profesjonalne centrum obróbcze 5w1: piła tarczowa, frezarka wrzecionowa, wyrówniarka, grubościówka i opcjonalna wiertarka. Z ręczną regulacją, szerokością cięcia 800 mm i stołem wyrówniarki 1800 x 410 mm - idealna do małych i średnich stolarni.

Wyposażona w żeliwną konstrukcję, silnik 3,7 kW (5 KM) i zaawansowane stoły (przesuwny K 320x1450 mm, wysięgnikowy NX 540x815 mm), zapewnia precyzję i wygodę. Brak podcinaka, ale maksymalna tarcza 315 mm i wysokość cięcia 107 mm radzą sobie z różnorodnymi zadaniami.

NAJWAŻNIEJSZE ZALETY ROBLAND NX 410 II:

- Wszechstronność 5w1: piła tarczowa, frezarka wrzecionowa, wyrówniarka, grubościówka + wiertarka opcjonalna
 - Mocny silnik 3,7 kW (5 KM) / 3x400 V z różnymi prędkościami dla każdej funkcji
 - Precyzyjne cięcie: max tarcza 315 mm, wysokość 107 mm, pochylenie 90°-45°, szerokość cięcia 800 mm
- Szeroka obróbka: wyrówniarka/grubościówka 410 mm, stół 1800x410 mm, wysokość obróbki 230 mm
- Zaawansowane stoły: przesuwny K (długość cięcia 1600 mm), wysięgnikowy NX, ogranicznik poprzeczny X z dwoma zderzakami
 - Żeliwny podajnik posuwu 6 m/min i składany stół pomocniczy dla wygody
 - Kompaktowy ogranicznik do frezarki wrzecionowej
 - 3 noże HSS Ø70x410 mm, łatwe do ostrzenia
 - Średnice króćców odciągowych: 100 mm i 60 mm dla czystej pracy

ZASTOSOWANIE MASZYNY WIELOCZYNNOŚCIOWEJ

- Małe i średnie warsztaty stolarskie
- Produkcja mebli na wymiar i elementów dekoracyjnych

- Stolarka okienna, drzwiowa i schodowa
- Renowacja drewna i prace małoseryjne
- Szkoły stolarskie i hobbyści zaawansowani

Wyposażenie standardowe:

- silnik 3,7 kW, 3x 400 V, piła: 4500 obr/min, wrzeciono: 3000/6000/7500/10000 obr/min, wyrówniarko-grubościówka: 5500 obr/min
- 3 noże z szybko tnącej stali, nadające się do ostrzeni, Ø 70 x 410 mm
- maksymalna tarcza 315 mm, maksymalna wysokość cięcia 107 mm
 - brak podcinaka
- stół przesuwny K (320 x 1450 mm) z długością cięcia 1600 mm
 - Ogranicznik równoległy na przecie kwadratowym
- Stół wysięgnikowy NX (540 x 815 mm) na ramieniu teleskopowym, Ogranicznik poprzeczny X (1150 - 2550 mm) z dwoma odwracalnymi zderzakami
 - Żeliwny podajnik posuwu, „składany” stół pomocniczy
 - wrzeciono 30 mm
- Ogranicznik do frezarki wrzecionowej – kompaktowy – żeliwny

DANE TECHNICZNE:

- **Typ maszyny:** Wieloczynnościowa 5w1
- **Moc silnika:** 3,7 kW (5 KM) / 3x400 V
 - **Piła tarczowa:**
 - Średnica tarczy: 315 mm
 - Prędkość obrotowa: 4500 obr./min
 - Wysokość cięcia: 107 mm
 - Pochylenie tarczy: 90° - 45°
 - Szerokość cięcia z prowadnicą: 800 mm
 - Długość cięcia: 1600 mm
 - Podcinak: Brak
- Średnica króćców odciągowych: 100 mm, 60 mm
 - **Frezarka wrzecionowa:**
 - Średnica wrzeciona: 30 mm
- Prędkość obrotowa: 3000/6000/7500/10000 obr./min
 - Maks. średnica narzędzia: 180 mm
 - Średnica króćca odciągowego: 100 mm
- **Wyrówniarka / Grubościówka:**

- Średnica wału: 70 mm
- Prędkość obrotowa wału: 5500 obr./min
 - Szerokość obróbki: 410 mm
 - Wymiary stołu: 1800 x 410 mm
 - Wysokość obróbki: 230 mm
- Ilość noży: 3 szt. (410 x 25 x 3 mm, HSS)
 - Posuw: 6 m/min
- Średnica króćca odciągowego: 100 mm
 - **Wiertarka (opcjonalna):**
 - Uchwyt wiertarski: 0 - 16 mm
 - Wymiary stołu: 165 x 140 mm
 - Głębokość wiercenia: 85 mm



DLACZEGO WARTO WYBRAĆ MASZYNĘ WIELOCZYNNOŚCIOWĄ ROBLAND NX 410 II?

- **Wszechstronność 5w1:** Łączy piłę tarczową, frezarkę wrzecionową, wyrówniarkę, grubościówkę i opcjonalną wiertarkę – oszczędza miejsce i koszty w warsztacie.
- **Precyzja i jakość wykonania:** Żeliwna konstrukcja z zaawansowanymi stołami (przesuwany K, wysięgnikowy NX) zapewnia dokładne cięcia do 1600 mm i obróbkę do 410 mm szerokości.
- **Wydajny silnik:** Moc 3,7 kW (5 KM) z różnymi prędkościami dla każdej funkcji radzi sobie z twardym drewnem i intensywną pracą.
- **Wygoda użytkowania:** Ręczna regulacja, podajnik posuwu 6 m/min, składany stół pomocniczy i ograniczniki ułatwiają codzienne operacje.
- **Opłacalność:** Jakość premium Robland w rozsądnej cenie, idealna dla małych stolarni – brak podcinaka, ale max tarcza 315 mm i wysokość cięcia 107 mm wystarczają do większości zadań.
- **Bezpieczeństwo i czystość:** Króćce odciągowe (100 mm i 60 mm) oraz noże HSS łatwe do ostrzenia minimalizują ryzyko i utrzymują porządek.

DODATKOWE INFORMACJE

Waga

850 kg

MARKA

ROBLAND