

Lepsza jakość – od samego początku



Seria 1: HPP 130

Wersja 2015/1

Witamy w świecie najwyższej precyzji!

Dzięki HPP 130 gładko i bez żadnego wysiłku wkroczysz w świat najwyższej precyzji. Nowa HOLZMA HPP 130 kosztuje niewiele więcej niż dobrze wyposażona pilarka formatowa, ale precyzja z jaką tnie pojedyncze płyty jest nieporównywalnie lepsza. Sprawdzone technologie i automatyzacja na wysokim poziomie – to jej niewątpliwe zalety.

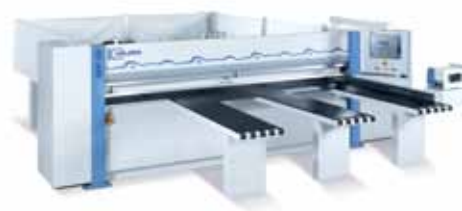


Spis treści

- 04 Podłącz i od razu tnij!
- 06 HPP 130 – wyposażenie podstawowe
- 09 HPP 130 – wyposażenie dodatkowe
- 10 Dane techniczne

Podłącz i od razu tnij!

Motto HPP 130 brzmi „Podłącz i tnij”. Jest to możliwe, ponieważ HOLZMA wyposażyła seryjnie tę pilarkę we wszystko, co jest potrzebne do wysoce precyzyjnego rozkroju pojedynczych płyt i małych serii. W ten sposób nie musisz się już zastanawiać nad odpowiednim rozwiązaniem technicznym. Po prostu podłączasz maszynę i pracujesz. Łatwiej się nie da!



Zalety

- Najwyższa jakość w dobrej cenie
- Idealna do pojedynczych płyt i małych serii
- Wystawanie tarczy piły na 60 mm
- 3 stoły powietrzne, każdy o szerokości 500 mm, umożliwiające łatwy załadunek i odbiór płyt
- Sprawdzone i proste w obsłudze oprogramowanie HOLZMA CADmatic
- Ogrodzenie zabezpieczające



Zdjęcie może przedstawiać wyposażenie dodatkowe.

HPP 130 – wyposażenie podstawowe

Dlaczego właśnie HOLZMA? To jasne: ponieważ jakość pierwszej klasy i najnowocześniejsze technologie to dla nas standard.

Dodatkowy przycisk Start / Stop

Bardzo praktyczne i ergonomiczne rozwiązanie – szczególnie w przypadku rozkroju długich wstępów materiału albo dużych płyt, które utrudniają dostęp do pulpitu sterowniczego.



Zdjęcie przedstawia zasadę działania na przykładzie HPP 250



Zdjęcie przedstawia wyposażenie dodatkowe

Patent HOLZMY: centralny system docisku kąтового

- zintegrowany bezpośrednio w wózku piły, co pozwala skrócić czas cyklu o aż do 25% w porównaniu z konwencjonalnymi systemami
- siłę docisku można regulować bezstopniowo - idealne rozwiązanie do cienkich płyt, laminatów i wrażliwych materiałów

Wózek piły

Wózek piły to wytrzymała konstrukcja ze stali z piłą główną i podcinaczem oraz centralnym systemem docisku kąтового.

- łatwy w konserwacji: jeden silnik dla piły głównej i podcinacza
- z nowym systemem podnoszenia i opuszczania tarcz piły głównej i podcinacza
- najlepsza jakość pracy: dokładność i precyzja

Mocne strony:

- bezstopniowa regulacja prędkości posuwu
- wysoce precyzyjna i cicha praca
- szybka zmiana tarczy piły dzięki systemowi Power-Loc
- prędkość wózka piły do 60 m/min

Power-Loc

Power-Loc – to wyjątkowo łatwy w obsłudze system szybkiego mocowania, umożliwiający błyskawiczną zmianę piły głównej i podcinacza.

- ręczna regulacja tarczy podcinacza

Belka podająca: precyzyjna i dokładna

Mocna, elektronicznie sterowana belka podająca z chwytakami i dokładnym prowadzeniem jest wyposażona w elektromagnetyczny system pomiarowy, gwarantujący dokładność pozycjonowania +/- 0,2 mm, niepodlegający zużyciu i nie wymagający konserwacji, umożliwiający brzegowanie i cięcie skrawające.

Stabilna belka dociskowa: jakość rozkroju pierwszej klasy

Dzięki dużej powierzchni docisku zaraz przy linii cięcia wibracje są zredukowane do minimum. Efektem jest precyzyjny rozkrój elementów, także w pakiecie.

HPP 130 – wyposażenie podstawowe



Chwytyki: perfekcja w każdym calu

Mocne chwytyki HOLZMY trzymają materiał podczas pozycjonowania stabilnie, ale jednocześnie tak, żeby go nie uszkodzić.

Chwytyki w poz. 2 i 4 są dostępne jako wyposażenie dodatkowe.

Sterowanie jak skrojone na miarę – CADmatic 4 BASIC

Oprogramowanie to zaprojektowane z myślą o potrzebach technologii rozkroju umożliwia optymalny przebieg procesów produkcyjnych.

- łatwe do opanowania oprogramowanie do obsługi maszyny
- ręczne ustawianie tarczy podcinacza
- wizualna diagnoza błędów
- 19" wyświetlacz TFT

HPP 130 – wyposażenie dodatkowe

Rozkrój i wykonywanie wpustów

Wykonywanie wpustów na pilarcze? Tak! Takie rozwiązanie pozwala oszczędzić cenny czas.



Dodatkowe chwytyki

Idealne do dużych, cienkich czy też gładkich materiałów

Większa moc piły głównej

HPP 130 można wyposażyć w mocniejszy silnik piły głównej – 7,5 kW zamiast 5,5 kW.

Bezpieczne układanie materiału

Dodatkowe rolki na stołach powietrznych gwarantują większy komfort obsługi i bezpieczne układanie materiału.

Stoły powietrzne

Oprócz seryjnych stołów powietrznych o szerokości 500 mm dostępne są także stoły o szerokości 650 mm.



Większa wydajność, mniej błędów: drukarka etykiet

Drukarka etykiet pozwala projektować etykiety na pilarcze; na etykietach można umieścić kod kreskowy, tekst oraz grafikę. W połączeniu z oprogramowaniem do optymalizacji Cut Rite drukarka umożliwia dalszą obróbkę zgodnie z wydrukowanymi instrukcjami.

Optymalizacja planów rozkroju w biurze

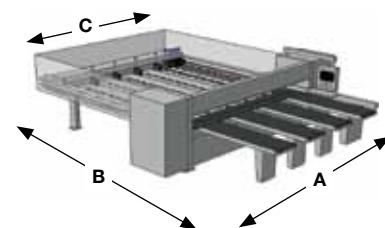
Dzięki sprawdzonemu oprogramowaniu do optymalizacji Cut Rite HOLZMA od dziesięcioleci gwarantuje bardziej wydajny rozkrój płyt.

- optymalne sterowanie projektami
- wydajny rozkrój
- pełna kontrola kosztów
- szybsza kalkulacja kosztów

Alternatywnie do rozbudowanego oprogramowania Cut Rite na samej pilarcze można korzystać z modułu oprogramowania CADmatic, czyli z optymalizacji CADplan.

HPP 130 – dane techniczne

Wymiary, wydajność, wyposażenie – wszystkie najważniejsze dane techniczne HPP 130 znajdziesz tutaj. A jeśli chcesz wiedzieć więcej, zapytaj naszego przedstawiciela. Z chęcią ci pomoże i doradzi!



dane techniczne*	HPP 130
wystawanie tarczy piły	60 mm
długość cięcia	3200 mm
prędkość belki podającej	aż do 60 m/min
prędkość wózka piły	aż do 60 m/min
silnik piły głównej	5,5 kW (opcjonalnie 7,5 kW)
tarcza piły głównej	300 x 4,4 x 60 mm
tarcza podcinacza	150 x 4,5 - 5,5 x 45 mm
oprogramowanie	CADmatic 4 BASIC
monitor	19" wyświetlacz TFT
całkowite zapotrzebowanie na powietrze	150 NI/min
zapotrzebowanie na sprężone powietrze	6 bar
odciąg	3800 m ³ /h, ok. 26 m/s

wymiary maszyny			
HPP 130	A	B	C
HPP 130/32/32	5307 mm	6037 mm	3587 mm

* Dotyczy wyposażenia podstawowego



Nasz przedstawiciel:



**Choose the Original
Choose Success!**

Kampania sukcesu oryginalnej technologii
zorganizowana przez VDMA

05/2015. nr części: 4-099-70-0192
Zmiany techniczne oraz pomyłki i błędy drukarskie zastrzeżone.
Zdjęcia mogą przedstawiać wyposażenie dodatkowe.



Firma HOLZMA wchodzi w skład
Grupy HOMAG



HOLZMA Plattenaufteiltechnik GmbH

Holzmastrasse 3
75365 CALW-HOLZBRONN
NIEMCY

Nr tel. +49 7053 69-0

Nr fax +49 7053 6174

info@holzma.de

www.holzma.com

www.youtube.com/holzma

www.twitter.com/holzma

www.facebook.com/holzma