

Oferta nr: 03/000/1/H/AS/10500000/75

Ostatnia aktualizacja: Kwiecień 2023

**FIMAL
MOD. P450AX
PILARKA FORMATOWA Z PODCINAKIEM**



*ilustracje zawarte w ofercie mają charakter poglądowy

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. Kapitał zakładowy 100 000,00 PLN - opłacony w całości.
Siedziba: ul. Nowa 3 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 534-261-39-49 REGON 385095427

SPECYFIKACJA TECHNICZNA :

Wymiar stołu roboczego	1030x680 mm
Wymiar wózka	3200x350 mm
Maks. długość cięcia z podcinaczem	3350 mm
Maks. szerokość cięcia na prowadnicy równoległej	1300 mm
Zakres pochylenia tarczy piły	0° - 45 °
Maks. wysokość cięcia z piłą \varnothing 450 mm	155 mm
Maks. wysokość cięcia z piłą pod kątem 45° (\varnothing 450mm)	110 mm
Maks. średnica i otwór piły	450 / 30 mm
Prędkość obrotowa piły	3000/3600/4200 obr/min
Króciec odpylający górny/dolny	\varnothing 120 mm
Moc głównego silnika	5.5 kW 50 hz
Moc silnika podcinającego	0.55 kW
Poziom hałasu zgodny z normą EN 27960	84.4 – 86.3 db (A)
Maks. wysunięcie do zderzaków	3600 mm

WYPOSAŻENIE:

- Wózek z anodowanego stopu aluminium przemieszczający się po precyzyjnych prowadnicach z możliwością regulacji, wykonany z utwardzonej stali
- Stała osłona piły na ramieniu
- Przykładnica kątowna, szybkie blokowanie pod kątem 90 ° , skala nachylenia dla pojedynczych kątów + bazowanie pod kątek 10 ° , 15 ° , 22.5 ° , 30 ° , 45 °
- Szybkie pozycjonowanie prowadnicy pod kątem 90 ° , 10 ° , 15 ° , 22.5 ° , 30 ° , 45 ° , pozycja zderzaków pozostaje niezmienną względem piły
- Profile aluminiowe anodyzowane
- Blokowanie wózka w każdej pozycji
- Zmiana prędkości piły, dostęp z poziomu stołu roboczego
- Mimośrodowy docisk elementów
- Uchwyt do popychania wózka
- Unoszenie piły przy pomocy elektronicznego programatora
- Pochylenie piły przy pomocy elektronicznego programatora
- Linią równoległą ustawiany automatycznie/elektrycznie
- Elektryczna pionowa regulacja podcinaka, automatyczna aktywacja/dezaktywacja wraz z włączeniem piły głównej
- Elektryczna boczna regulacja podcinacza

Charakterystyka zgodności CE:

- Wyłącznik awaryjny
- Główny wyłącznik blokowany kluczem
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Blokowany główny wyłącznik
- Przycisk bezpieczeństwa
- Hamulec elektromagnetyczny

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. Kapitał zakładowy 100 000,00 PLN – opłacony w całości.
Siedziba: ul. Nowa 3 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 534-261-39-49 REGON 385095427



- Osłona piły CE z możliwością wymontowania
- Boczne przedłużenie stołu odbiorczego
- Wskaźnik prędkości

Cena netto:	18.500,00	€
Transport:	Wliczony	
Montaż, uruchomienie & szkolenie:	Wliczony	

Ważność oferty: 14 dni
Gwarancja: 12 miesięcy

Podane ceny nie zawierają podatku VAT

Myślisz o leasingu? Zapytaj naszych specjalistów!

Paweł Szwaba - Tel: 511-026-011, Piotr Zieliński - Tel: 502-679-830, e-mail: finanse@teknika.pl

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. Kapitał zakładowy 100 000,00 PLN - opłacony w całości.
Siedziba: ul. Nowa 3 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 534-261-39-49 REGON 385095427