

TBI LEASE

wynajmij i pracuj

Gwarancja PRACY Gwarancja CENY Gwarancja ZWROTU MASZyny

TBI Lease to najlepszy sposób dla przedsiębiorców na nową obrabiarkę bez konieczności zakupu.

- Okres wynajmu: 12-36 miesięcy
- Brak obowiązku wykupu maszyny
- Przeglądy serwisowe w cenie
- Ubezpieczenie na 12 miesięcy (w tym od kolizji)
- Limit pracy: 12 roboczogodzin/doba
- Kaucja w wysokości 1 raty
- Opcje dodatkowo płatne



Pionowe Centrum Obróbkowe TBI VC 1270 Smart Mill

Wyposażenie standardowe:

- Sterowanie Siemens 828D + Shopmill 10,4 LCD
- Liniowe prowadnice toczne X, Y, Z
- 4 prowadnice toczne w osi Y
- Cyfrowe napędy osiowe
- Wrzeciono SK40, 10 000 obr/min, napęd pasowy
- Zintegrowany transporter wiórów - śrubowy
- Moc silnika głównego 11/15 kW (S1/S6)
- 24 pozycyjny magazyn narzędzia SK40
- Pneumatyczne odciążenie osi Z
- Teleskopowe osłony prowadnic osi X, Y, Z
- Transmisja danych V.24/RS 232-C + USB + Fast Ethernet
- System spłukiwania wiórów
- Minimalne dozowanie chłodzenia na detal
- Stopy i śruby ustawcze
- Skimmer oleju - filtr chłodziwa
- Chłodzenie wrzeciona
- Układ przedmuchiwania wrzeciona
- Chłodzenie przez wrzeciono 20 bar

Wyposażenie opcjonalne:

- Sonda detalu
- Sonda narzędzia
- 4 oś
- Transporter wiórów zgrzebłowy

RATA MIESIĘCZNA

11 251 PLN*
NETTO

Pionowe Centrum Obróbkowe TBI VC 1270 Smart Mill

Specyfikacja techniczna:

NAZWA	JEDNOSTKA	TBI VC 1270 Smart Mill
Zakres pracy		
Przesuw wzdłużny stołu – oś X	mm	1200
Przesuw poprzeczny stołu – oś Y	mm	700
Przesuw pionowy wrzeciennika – oś Z	mm	650
Powierzchnia stołu	mm	1350 x 600
Rowki T-owe (ilość x szerokość x rozstaw)		5 x 18 x 100
Obciążenie stołu	kg	1 000
Odległość czoła wrzeciona – pow. stołu	mm	153- 830
Wrzeciono główne		
Napęd główny		AC - n. pasowy
Moc napędu (S1 / S6)	kW	11/15
Obroty	obr/min	10 000
Stożek wrzeciona		SK 40
Magazyn narzędzi		
Wykonanie		dwuramienny
Ilość narzędzi	szt.	24
Maks. średnica narzędzia	mm	80
Maks. średnica narzędzia (sąsiednie miejsce w zasobniku wolne)	mm	150
Maks. długość narzędzia	mm	300
Maks. ciężar narzędzia	kg	7
Napędy osi		
Osie X / Y / Z		AC - n. cyfrowy
Ilość przewodnic rolkowych w osiach X / Y / Z	szt.	2/4/2
Prędkość posuwów		
Szybki posuw w osiach X / Y / Z	m/min	36/36/24
Zbiornik chłodziwa		
Pojemność	l	360
Pozostałe		
Całkowity pobór mocy	kVA	41
Długość x szerokość x wysokość	mm	3400 x 2800 x 2800
Ciężar	kg	7000



RATA MIESIĘCZNA

11 251 PLN* NETTO

OFERTA OBOWIĄZUJE DO 31 MARCA 2016 R.
KOSZTY TRANSPORTU, URUCHOMIENIA (2 DNI)
I SZKOLENIA (1 DZIEŃ) DODATKOWO PŁATNE.