

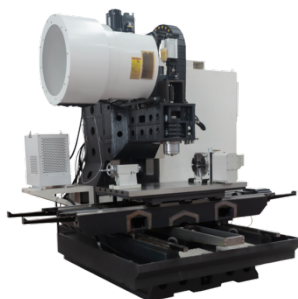


VURCON VL-127



| | |
|----------------------|-------------|
| Marka | Vurcon |
| Typ | VL-127 |
| Kontrola | FANUC 0i MF |
| Rok produkcji | Nowy |

3 osiowe centrum obróbcze





OPIS MASZYNY

| | |
|---|------------------------------|
| WYMIARY STOŁU | 700 x 1400 mm |
| KOŃCÓWKA WRZECIONA | BT 40 |
| PRZESUW OSI X | 1200 mm |
| PRZESUW OSI Y | 700 mm |
| PRZESUW OSI Z | 700 mm |
| ODLEGŁOŚĆ KOŃCÓWKI WRZECIONA OD POWIERZCHNI STOŁU | 110-740 mm |
| SZYBKE PRZESUWY X/Y/Z | 36/36/32 m/min |
| MOC SERWONAPĘDU OSI X/Y/Z | 3/3/3 kW |
| DOKŁADNOŚĆ POZYCJONOWANIA | ±0,008 mm |
| DOKŁADNOŚĆ POWTARZALNOŚCI POZYCJONOWANIA | ±0,005 mm |
| MAX. PRĘDKOŚĆ WRZECIONA | 20 - 10000 obr/min |
| MOC SILNIKA | 15 kW |
| STEROWANIE | Fanuc Oi MF |
| MAGAZYN NARZĘDZI | 24 pozycji |
| WAGA | 7600 kg |
| WYMIARY | 2850 x 2450 x 2850 mm |

Wyposażenie standardowe :

- prowadnice toczne w osiach X/Y/Z
- zewnętrzny system chłodzenia
- chłodzenie szafy sterowniczej
- pełna obudowa
- automatyczny system smarowania
- interfejs RS232
- śruby kotwiące i podkładki
- CE

Wyposażenie opcjonalne :

- 4 oś
- 12 000 obr
- Sterowanie Siemens 828D