

## SZLIFIERKA SZEROKOTAŚMOWA HOUFEK MAXX 6W 400



SKU: N/A

### OPIS PRODUKTU



### Zastosowanie

**Szlifierka szerokotaśmowa Maxx 6W** jest przeznaczona do wymagającego szlifowania metalu ze względu na swoją konstrukcję i możliwości. Stała wysokość stołu pozwala na zastosowanie **szlifierki w liniach technologicznych**. Osiągalna wysoka jakość szlifowanych powierzchni oraz stopień automatyzacji procesów szlifowania plasują maszynę w wyższej klasie średniej.

**Szlifierka Maxx 6W** produkowana jest w dwóch wariantach do mielenia na sucho i na mokro.

## Zalety

- **mocna, komfortowo wyposażona szlifierka szerokotaśmowa z możliwością szerokiej gamy akcesoriów i montażu różnych agregatów**
- **wyposażona w stół stały - odpowiedni do linii produkcyjnej**
  - **dwa warianty do mielenia na sucho i na mokro**







**DŁUGOŚĆ PASKA: 2200 mm**

**MOŻE BYĆ WYPOSAŻONY W MAX 3 JEDNOSTKI SZCZOTEK**

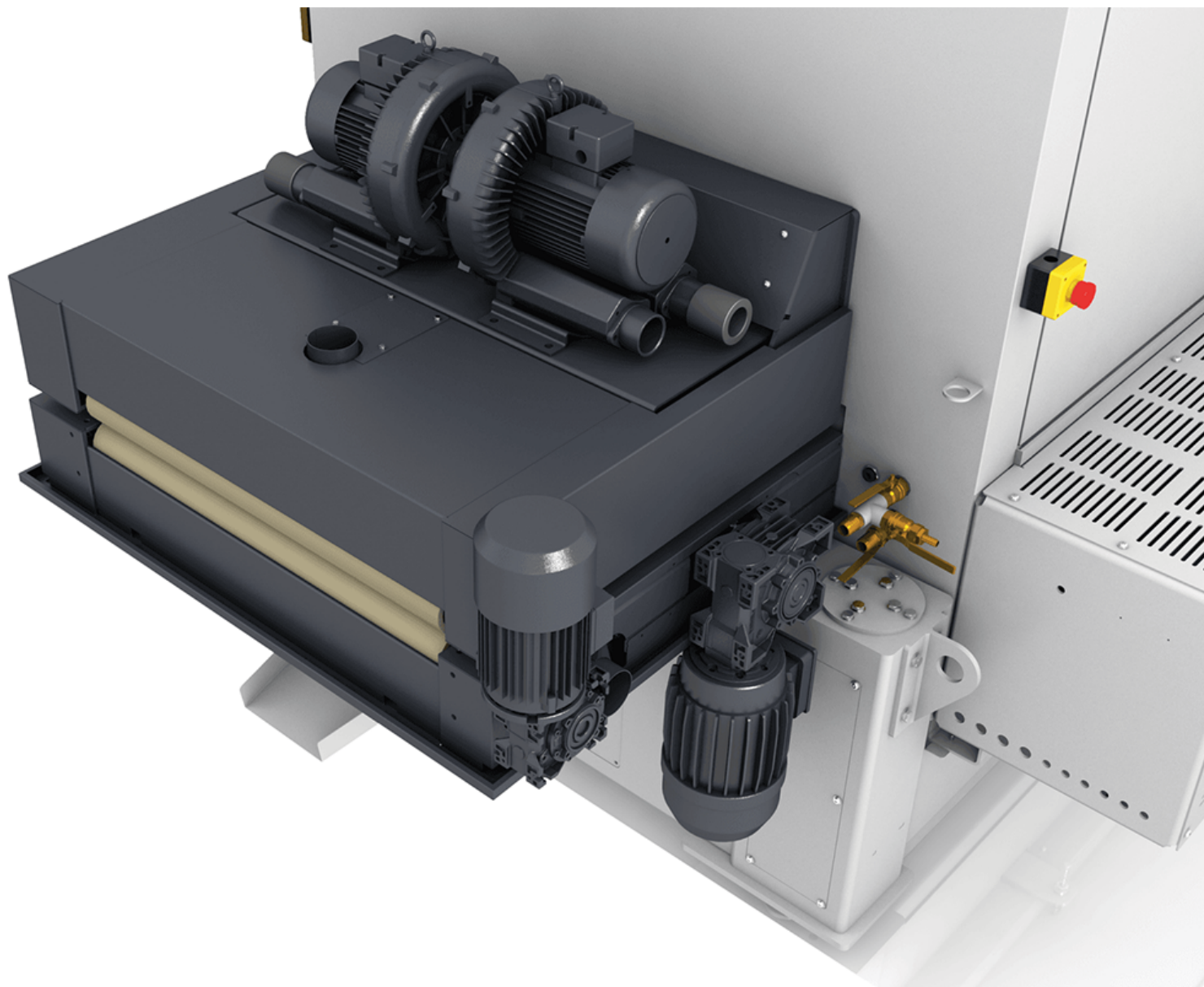
**ŚREDNICA CYLINDRÓW ROBOCZA TO 160 mm**

**GRUBOŚĆ DETALU: 0,5-160 mm**

**SZLIFOWANY MATERIAŁ: DO 400 mm**

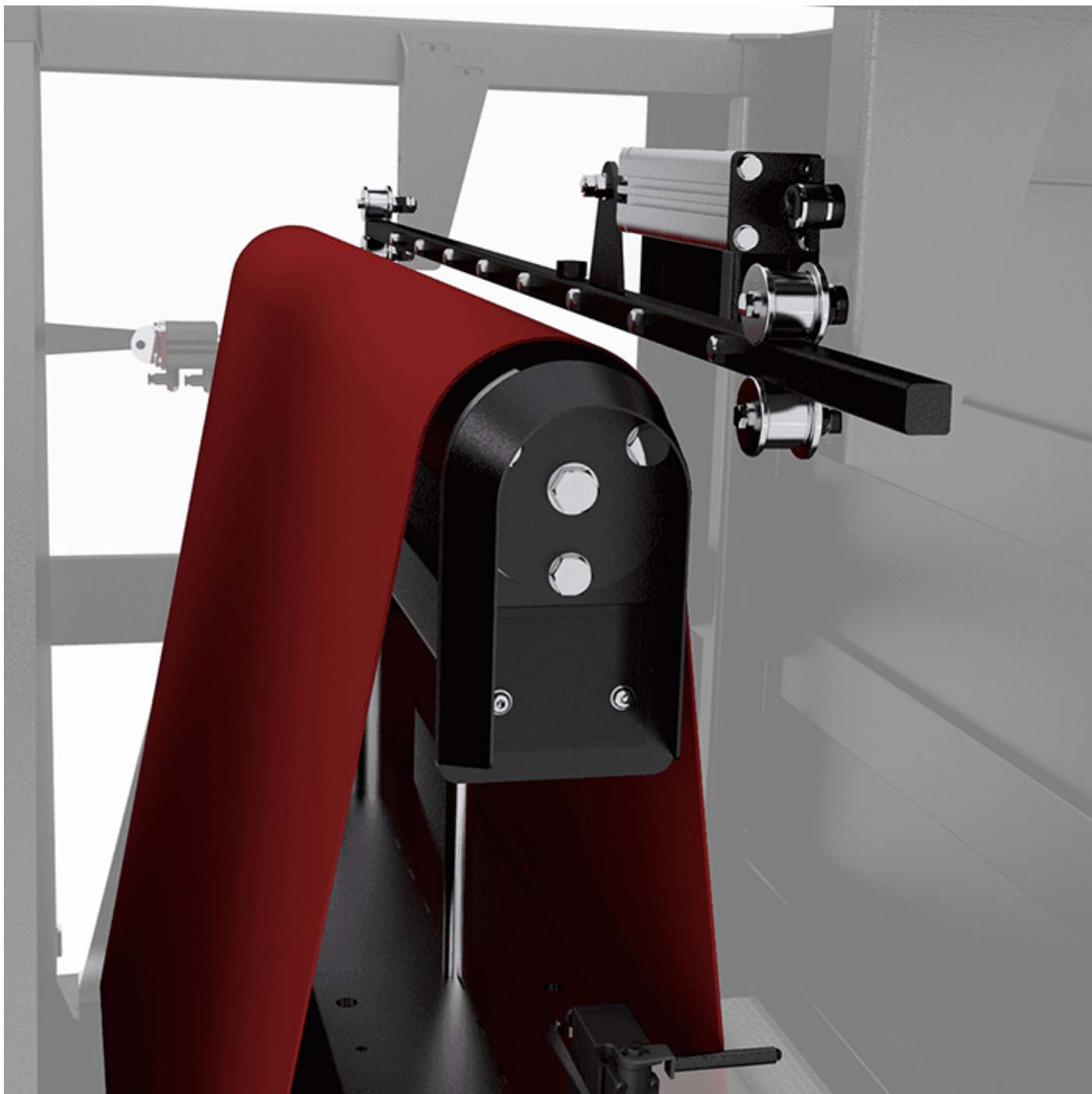
### **Specyfikacja**

- Szerokość taśmy szlifierskiej: **430 mm**
- Maks. wysokość przedmiotu obrabianego: **160 mm**
- Min. wysokość przedmiotu obrabianego: **0,5 mm**
  - Prędkość taśmy podającej: **2-17m/min**
  - Prędkość taśmy szlifierskiej: **10-35 mps**
    - Moc silnika: **7,5 kW**









### Standardowe wyposażenie

- gumowany cylinder roboczy: **Ø 120 mm, 60Sh**
  - prędkość taśmy szlifierskiej: **18m/s**
- wymiary taśmy szlifierskiej: **1900x430 / 830/1120 / 1330mm**
  - zmotoryzowany podnośnik stołowy
- minimum maksimum. wysokość detalu: **0,5 / 160 mm**
  - automatyczne przełączanie - **gwiazda / trójkąt**
- przemiennik częstotliwości prędkości taśmy podającej **2 - 10 m/min**



- amperomierz do pomiaru prądu silnika szlifierki
- kontrola drgań taśmy szlifierskiej za pomocą bariery optycznej
- elektroniczny pomiar pozycji stołu za pomocą wskaźnika cyfrowego
  - gumowe rolki dociskowe
- pneumatyczny hamulec tarczowy silnika głównego
  - presostat roboczy: **3,5 - 4,0 bar**
    - taśma szlifierska
- **maszyna wykonana zgodnie z normami CE**

### Wyposażenie dodatkowe

- silnik 11 kW (15KM) dla szerokości 400 mm
- silnik 15 kW (20KM) dla szerokości 800, 1100, 1300 mm
  - dwubiegowy silnik do podnoszenia stołu
- przemiennik częstotliwości silnika głównego - prędkość taśmy **10 - 35 m/s**
  - Kolorowy ekran dotykowy NC do sterowania maszyną **10,4"**
- elektroniczna regulacja pozycji roboczej siłownika za pomocą silnika krokowego - 1szt
  - cylinder gumowany **Ø 120 mm, 30 Sh, 45 Sh, 90 Sh**
  - cylinder gumowany **Ø 160 mm, 30 Sh, 45 Sh, 90 Sh**
- dmuchawa pneumatyczna czasowa z dyszami oscylacyjnymi do czyszczenia taśmy szlifierskiej - 1szt
  - automatyczne centrowanie taśmy podającej
  - regulacja długości taśmy szlifierskiej 2200 mm
    - skok stołu **220 mm**
- ograniczenie maksymalnego usuwania obrabianego przedmiotu - elektroniczne
  - dodatkowy stół z rolkami - wejście i wyjście 400 mm
  - dodatkowy stół z gładkim blatem - wejście i wyjście **500 mm**
    - stół próżniowy
    - stół magnetyczny, szerokość **150 mm, 300 mm**
- pompa próżniowa o szerokości **400mm, 800mm, 1100mm, 1300mm**
  - gładki pas podający
  - moduł czyszczenia taśmy podającej

