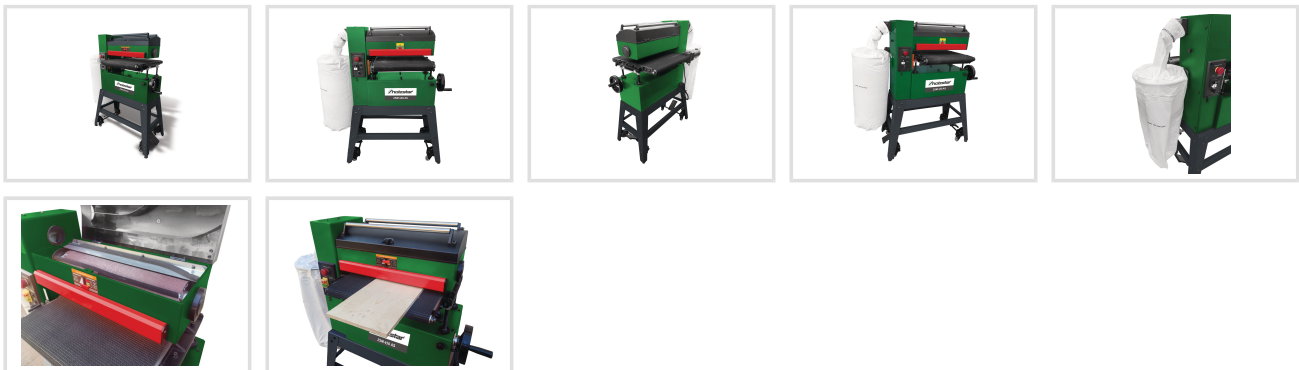


Objednací číslo:  
5903450



**1 200 € bez DPH**  
1 452 Kč s DPH

Mobilná valcová bruska s plynulou regulací otáčok



- Plynulo nastavitelná rýchlosť posuvného pásu pre dosiahnutie optimálnych výsledkov brúsenia pri širokej škále materiálov
- Jednostranne otvorená konštrukcia – umožňuje brúsenie aj širších obrobkov
- Praktické horné prítlačné valčeky uľahčujú vedenie a manipuláciu s obrobkom
- Integrovaný systém odsávania
- Presné nastavenie výšky a aretácie pomocou ručného kolesa
- Mobilný podvozok s parkovacou brzdou

## Rozsah dodávky

- Podstavec s pohonnou jednotkou
- 1x brusný pás 2115 × 76 mm, zrnitosť K150
- Filtrační vak

## Bow prospěšnosti



### Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



### Autorizovaný servis strojů

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



### Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.




### Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Rýchlost posuvu	0,5 - 4 m/min
Max. pracovní šířka	457 mm
Rozměry brúsneho pásu	2115 × 76 mm
Priemer odsávacieho nátrubku	75 mm
Rozměry pracovního stola	465 × 460 mm
Min. výška obrobku	3 mm
Max. výška obrobku	115 mm
Príkon	1,8 kW
Elektrické pripojenie	230 V
Rozměry (š × v × h)	560 × 1240 × 1175 mm
Hmotnosť	119 kg

## Doporučené příslušenství

  
**Prachový vak pro ZSM 150 AS**

Objednací číslo 5913450  
**Cena bez DPH 36 Kč**  
Cena s DPH 44 Kč

  
  
**Role brusného pásu 2115 x 76 K60 (sada 5 ks)**

Objednací číslo 5918006  
**Cena bez DPH 49 Kč**  
Cena s DPH 59 Kč

  
  
**Role brusného pásu 2115 x 76 K80 (sada 5 ks)**

Objednací číslo 5918008  
**Cena bez DPH 49 Kč**  
Cena s DPH 59 Kč

  
  
**Role brusného pásu 2115 x 76 K100 (sada 5 ks)**

Objednací číslo 5918010  
**Cena bez DPH 49 Kč**  
Cena s DPH 59 Kč

  
  
**Role brusného pásu 2115 x 76 K120 (sada 5 ks)**

Objednací číslo 5918012  
**Cena bez DPH 49 Kč**  
Cena s DPH 59 Kč