

## Piła taśmowa do metalu z wychylną ramą piły i dwoma prędkościami taśmy piły

### Argumenty w postaci jakości, wydajności i ceny

- Cicha praca
- Stabilna wersja żeliwna
- Duża dokładność cięcia dzięki eliminacji wibracji
- Dwie przełączane prędkości taśmy piły
- Opuszczanie ramy piły przez siłownik hydrauliczny z zaworem dławiącym regulowane bezstopniowo
- Mikrowyłącznik do automatycznego wyłączenia krańcowego
- Dobrze czytelna skala do ustawiania kąta
- Układ płynu chłodzącego
- Seryjnie z wysokiej jakości taśmą bi-metalową
- Regulowany ogranicznik materiału do prac seryjnych
- Kompletnie wyposażenie maszyny; użytkownik może rozpocząć produktywną pracę natychmiast po uruchomieniu

### Prowadnica taśmy piły

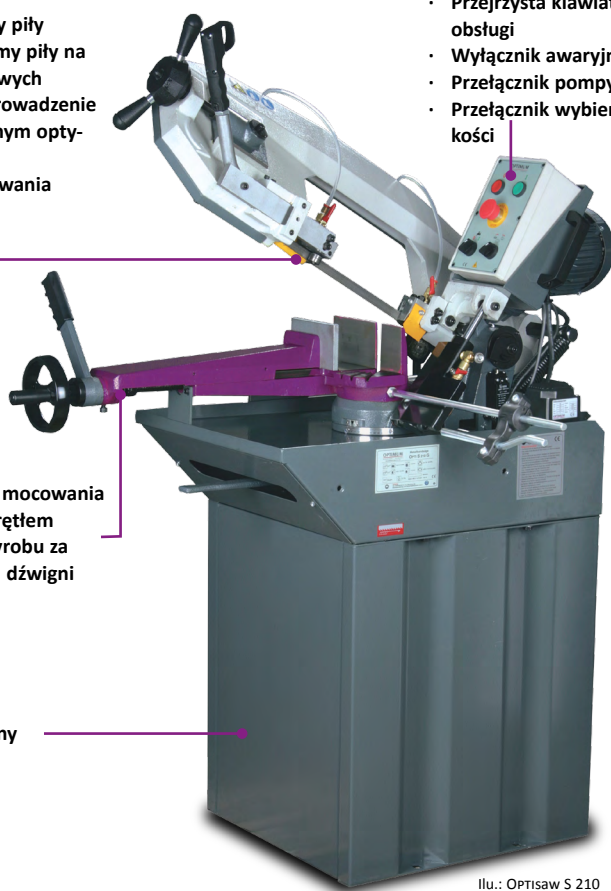
- Prowadnica taśmy piły na łożyskach kulkowych
- Bardzo dobre prowadzenie taśmy i tym samym optymalne cięcie
- Szczotka do usuwania wiórów

### Imadło do szybkiego mocowania

- Przesławiane pokrętkiem
- Mocowanie półwyrobu za pomocą poręcznej dźwigni szybko mocującej

### Podstawa maszyny

- Wytrzymała

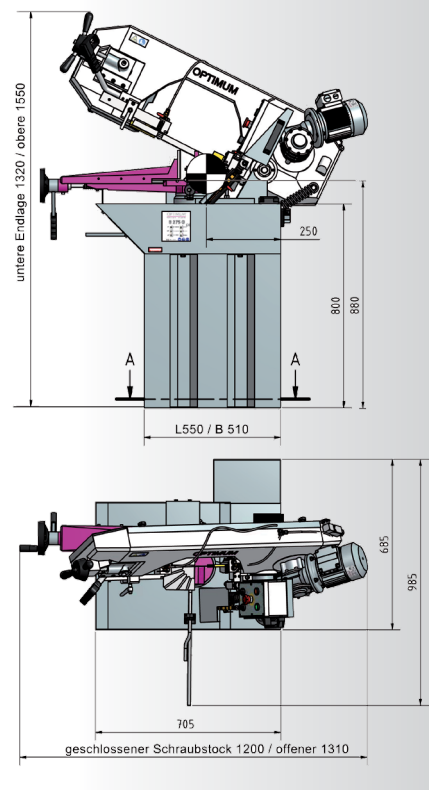


Il.: OPTISAW S 210

### Panel obsługi

- Przezroczysta klawiatura do prostej obsługi
- Wyłącznik awaryjny grzybkowy
- Przełącznik pompy chłodziwa
- Przełącznik wybierakowy prędkości



### Wymiary



### Wyposażenie standardowe

- Regulowany ogranicznik materiału
- Taśma piły bi-metalowa
- Podstawa maszyny

### Zakresy cięcia

		
0°	Ø 170 mm	190 x 140 mm
45°	Ø 125 mm	95 x 140 mm

Zakres cięcia jest ustalany w cięciu pełnym. Przy odcinaniu zakres cięcia może być większy.

Model	S 210G
Nr artykułu	3300210
Cena netto	

Dane maszyny	
Napięcie elektryczne	400 V / 3 Ph ~50 Hz
Moc silnika napędowego taśmy piły	750 W
Moc silnika pompy chłodziwa	90 W
Wszystkie	
Unoszenie ramy piły	ręczne
Posuw - opadanie ramy piły	regulowany bezstopniowo
Prędkość taśmy piły	40 / 80 m/min
Wymiary taśmy piły	2 080 x 20 x 0,9 mm
Kąt cięcia	od 0° do 45°
Ciężar netto	152 kg

### Taśmy piły HSS Bi-Metall M 42

Zęby na cal	Kąt ustawczy zęba	Nr artykułu	Cena netto
5 - 8 ZpZ	0°	3357503	
6 - 10 ZpZ	0°	3357514	
5 - 8 ZpZ	6°	3357505	

### Zestaw taśm do piły HSS Bi-Metall M 42

1 sztuka taśmy do piły 6 - 10 ZpZ; 0°	3357502	
1 sztuka taśmy do piły 5 - 8 ZpZ; 0°		
1 sztuka taśmy do piły 5 - 8 ZpZ; 6°		

„Ogólne informacje o pile taśmowej” na stronie 154