

# Ręczny zgarniacz do podsypki







# Zgarniacz do podsypki PFL

Lekki i skuteczny zgarniacz ręczny

## Zgarnianie na stojąco



Za pomocą lekkiego zgarniacza do podsypki można z łatwością zgarniać podłoże do wyrównywania dokładnego na stojąco.

Niska masa własna oraz ergonomiczny uchwyt umożliwiają bardzo łatwe i wygodne zgarnianie.

Ilość materiału podłoża można wygodnie kontrolować za pomocą ustawienia wysokości uchwytu i kąta natarcia profilu: Wcinać i przemieszczać więcej materiału lub przesunąć dalej dla mniejszej ilości materiału.

Dzięki doskonałemu współdziałaniu podbierania materiału i kąta ciągnięcia, nacisk na listwy zgarniające jest bardzo niewielki. Pozostają one bezpiecznie na ustawionej wysokości.

# Zgarniacz do podsypki PFL

Szerokości robocze 150, 200, 250 i 300 cm



## Ergonomiczna praca



### Obsługa

- Optymalne przenoszenie mocy
- Ergonomiczny uchwyt poprzeczny



### Lekka waga

- Niewielka masa własna
- Szybki i beznarzędziowy demontaż



### Pozycja stojąca

- Możliwość łatwego odstawienia dzięki stopce podpierającej



### Boczna listwa dociskowa

- Niwelacja wysokości w przypadku przerw



### Boczna rolka dociskowa

- Niwelacja wysokości w przypadku gładkich powierzchni

Innowacyjny uchwyt poprzeczny optymalnie przenosi siłę na odporny na skręcanie profil drążony z aluminium. Beznarzędziowa regulacja uchwytu umożliwi dostosowanie go do wzrostu ciała leworęcznych i praworęcznych użytkowników lub do innych szerokości profili.

Boczne rolki dociskowe, które można regulować na skali, przenoszą dokładną wysokość na podłoże.

Zgarniacz do podsypki PFL	PFL-150	PFL-200	PFL-250	PFL-300
Szerokość robocza	150 cm	200 cm	250 cm	300 cm
Ciężar	4,5 kg	5,0 kg	5,6 kg	6,2 kg





# Zgarniacz do podsypki PZ

Wyrównanie dokładne

## Lekkie narzędzie do wyrównywania dokładnego

Za pomocą lekkiego zgarniacza do podsypki PZ można tworzyć połączenia i przejścia, zgarniać małe powierzchnie na rurach lub wolną ręką w razie potrzeby.



### Wykonywanie połączeń

- Pokrywy studzienek
- Pierścienie dystansowe do studzienek
- Krawężnik



### Korekty

- Korygowanie przejść
- Niwelowanie nierówności
- Ślady w podłożu



### Zgarnianie

- Ścieżki
- Pozostałe powierzchnie
- Zwężone obszary

Zgarniacz do podsypki PZ	PZ-70	PZ-100	PZ-120	PZ-150
Szerokość robocza	70 cm	100 cm	120 cm	150 cm
Ciężar	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,5 kg

# Zgarniacz do podsypki Tele PZT

Możliwość wydłużania



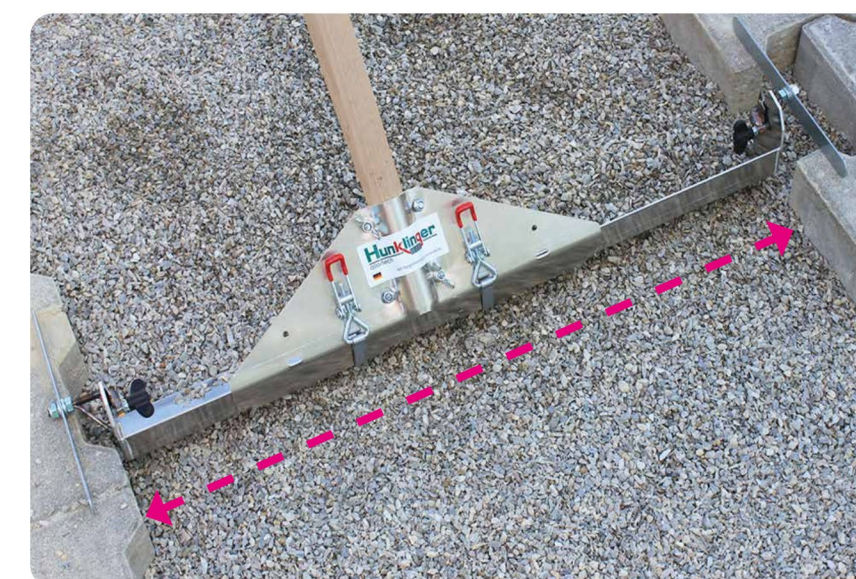
## Lekkie narzędzie do wyrównywania dokładnego

Za pomocą lekkiego zgarniacza do podsypki PZT można tworzyć połączenia i przejścia, zgarniać małe powierzchnie na rurach lub wolną ręką w razie potrzeby.



### PZT 90/150

- Ścieżki dla pieszych
- Ścieżki rowerowe
- Powierzchnie trójkątne



### PZT 50/80

- Wąskie paski
- Wąskie ścieżki
- Naprawy

Zgarniacz do podsypki PZT	PZT 50/80	PZT 90/150
Szerokość robocza	50 - 80 cm	90 - 150 cm
Ciężar	2,3 kg	3,1 kg





# Ściągacz zgarniający AS t

Wszechstronny sprzęt do wyrównania zgrubnego i dokładnego

# Zastosowanie

## Wyrównanie zgrubne i dokładne

Ściągacz zgarniający AS to mały, wszechstronny sprzęt o wytrzymałym, wydrążonym profilu. Zapewnia uniwersalne zastosowanie zarówno w przypadku wyrównania zgrubnego, jak i dokładnego.



### Podsyпка, humus

- Rozprowadzanie podsypki
- Niwelowanie humusu
- Prace wykończeniowe



### Beton

- Rozprowadzanie betonu
- Wygladzanie betonu
- Wersja bardzo wytrzymała

Abzieh-Schieber AS	AS-75	AS-95	AS-115
Szerokość robocza	75 cm	95 cm	115 cm
Ciężar	2,3 kg	2,5 kg	2.7 kg

## Obszary zastosowania

Zastosowanie	PFL-300 / PFL-250	PFL-200 / PFL-150	AS-115	AS-95	AS-75	PZ-150	PZ-120	PZ-100	PZ-70	PZ-Tele
Wyrównywanie gysu/piasku za pomocą rury zgarniającej	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Wyrównywanie gysu/piasku wolną ręką	●	●	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●
Wyrównywanie mialu kamiennego 0-8 mm	●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Wstępne wyrównywanie stosów gysu			●●	●●	●●	●	●●	●●●	●●●	●
Usypywanie żwiru okrągłego 4-8 mm	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●
Usypywanie żwiru okrągłego 8-16 mm	●	●	●●●	●●●	●●●	●	●●	●●	●●	●
Usypywanie żwiru okrągłego 16-32 mm		●	●●	●●	●●●		●	●	●●●	●
Wyrównywanie podłoża żwirem 0-32 mm		●	●●	●●	●●●		●	●	●●	●
Wyrównywanie betonu z recyklingu 0-32 mm		●	●●	●●	●●●		●	●	●●	●
Wyrównywanie żwiru mrozoochronnego (gruboziarnistego)			●●	●●	●●		●	●	●●	
Rozprowadzenie piasku na nawierzchni brukowej	●	●	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	
Rozprowadzanie betonu			●	●●	●●●		●	●●	●●●	
Wyrównywanie humusu		●	●●●	●●●	●●●	●	●●	●●	●●●	●
Montaż bocznych rolek dociskowych	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●

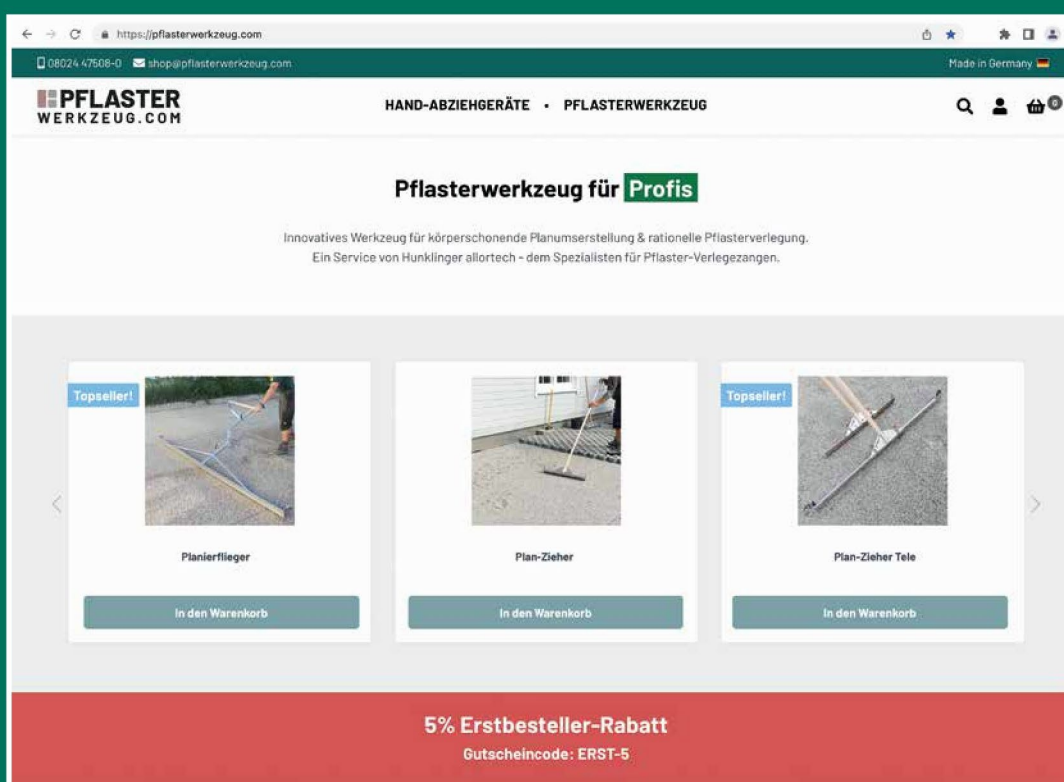
●●● doskonała przydatność

●● dobra przydatność

● warunkowa przydatność

Od ponad 25 lat firma HUNKLINGER opracowuje innowacyjne rozwiązania do układania nawierzchni brukowych oraz w ogrodnictwie i architekturze krajobrazu. Oprócz wysokiej jakości hydraulicznych kleszczy do układania kostki brukowej oferujemy wszechstronne kleszcze do chwytania i przemieszczania. Asortyment uzupełniają nasze innowacyjne narzędzia służące do przygotowania podłoża oszczędzającego ciało i wydajnego układania nawierzchni brukowej.

Nasz asortyment ręcznych zgarniaczy do podsypki i narzędzi do układania nawierzchni brukowej można również zamówić online korzystając z naszego sklepu internetowego.



**Hunklinger allortech GmbH**  
Martinshof 6  
83626 Valley  
Niemcy

Tel.: +49 (671) 47508-0  
Faks +49 8024 47508-19  
info@hunklinger-allortech.com  
www.hunklinger-allortech.com

Przedstawiciel handlowy firmy Hunklinger:

