



Das Werkzeug  
für ein perfektes  
Pflasterbett!

# Planierhobel

## Planum erstellen



viel schaffen  
statt  
viel schuffen!

# So liegen sie richtig, die Pflastersteine!

Gut vorbereitet  
ist schon halb  
gepflastert!

## Planierhobel

Der **Optimas Planierhobel** ist das ideale Werkzeug, um eine Pflasterfläche optimal vorzubereiten. Die stufenlos einstellbare Modulbauweise ist die innovative Alternative zum Teleskop-Prinzip, das sich in der Praxis nicht bewährt hat.

Die durchdachte Konstruktion ermöglicht den sauberen Einbau der unterschiedlichen Tragschichten (Sand, Schotter, Kies) sowie das präzise Abziehen des Feinplanums (Sand, Splitt oder ähnliche Untergründe) bis zu einer Breite von über 7 Metern.

Die äußerst simple Bedienung, der hohe Nutzungsgrad bei vergleichsweise geringer Investitionssumme machen den Optimas Planierhobel zu einem Werkzeug, das auf jede Pflasterbaustelle gehört.

### Das Optimas Planierhobel-Set\*

1 Satz Laufwerke mit Seitenklappen und Zugketten

Zwischenteile und ggfs. Adapter (abhängig von Arbeitsbreite und Einsatzbereich)

1 Paar Transporthaken

60 m Niveau-Schienen inkl. Steckverbinder (12 x 4 m; 4 x 2 m; 4 x 1 m)

### Die Vorteile des Planierhobels auf einen Blick:

- Arbeitsbreite von 0,45 bis 7,20 m stufenlos einstellbar durch Modulbauweise
- Stufenlose Höhenverstellung mit Skalierung an beiden Seiten
- Durch bewegliche Seitenklappen sauberes Abziehen bis an den Rand
- Abziehen über Optimas Niveau-Schienen (mit Stecksystem) oder über Bord- oder Rinnsteine
- Großes Fassungsvermögen durch Kübelform
- Einfaches und schnelles Auswechseln und Montieren von unterschiedlichen Zwischenteilen
- Gehärtete und geschliffene Federstahlschneide
- Platzsparender Transport und Lagerung durch Baukastensystem
- Einstellung von Überhöhung (Dachprofil) bis zu 9 %
- Vielseitigkeit durch Einsatz auf Klein- und Großbaustellen für Grob- und Feinplanum (z. B. Gehwegen, Wohnstraßen, Parkplätzen, Industriehöfen, Hafenprojekten)



Sauberes Abziehen durch bewegliche Seitenklappen



Schotter-Einbau bei einer Fahrstraße mit mittlerer Überhöhung (Dachprofil)



Höhenverstellbare Laufwerke im Einsatz über Bordsteinkante u. Niveau-Schienen

## Unser „365 Kennenlern-Angebot“:

### Sie möchten den Planierhobel kennenlernen?

#### Besuchen Sie uns!

Das **Besucher- und Trainingszentrum im Saterland** oder unsere **Optimas Musterbaustelle Süd im Coreum, Stockstadt a. R.** bieten Ihnen hierzu die Gelegenheit. Hier führen wir Ihnen die Optimas Geräte gerne vor – quasi „live“ im Arbeitseinsatz! Sie können die Geräte auch gleich selbst testen – ganz unverbindlich!

#### Buchen Sie einen Vorführtermin!

Unser geschultes Personal führt Ihnen auf **Ihrer Baustelle** die Optimas Technik **kostenlos** vor.

#### Vereinbaren Sie ganz einfach einen Termin mit uns!

- QR-Code scannen und online Termin vereinbaren
- per E-Mail an [info@optimas.de](mailto:info@optimas.de)
- telefonisch unter **+49 (0) 4498 / 92 42-0**



# Optimas®

Profi für Straßen- und Pflasterbausysteme

Optimas Maschinenfabrik · H. Kleinemas GmbH  
Industriestraße 12 · 26683 Saterland-Ramsloh

Tel.: +49 (0) 4498 / 92 42-0

Fax: +49 (0) 4498 / 92 42-42

[info@optimas.de](mailto:info@optimas.de) · [www.optimas.de](http://www.optimas.de)

Besuchen Sie uns auf



[optimas.de](http://optimas.de)