

PFLASTERVERLEGUNG

## VM-301-GREENLINE Verlegemaschine

Maschinelle Pflasterverlegung mit 100% Stromkraft



Sechs Stunden Pflaster verlegen – **laufruhig, geräuscharm und ohne Abgase**. Die weltweit erste vollelektrische Verlegemaschine ist auf Ausdauer ausgelegt. Von besonderem Vorteil auch beim Einsatz in Bereichen mit verschärften Grenzwerten für Abgas- und Schallemissionen, z.B. in Tiefgaragen oder in der Nähe von Krankenhäusern und Schulen.



Akkutechnik:

- 2 Lithium-Ionen-Akkus à 48V, 105 Ah
- Ladedauer an 230V-Stromnetz: ca. 4,6 h
- Ladedauer an 400V-Stromnetz: ca. 2,3 h
- Max. Laufzeit im Verlegebetrieb bis zu 6 Stunden



# making hard work easier

Seit über 60 Jahren machen unsere  
Werkzeuge und Maschinen schwere  
Arbeit leichter.

Heute sind wir Weltmarktführer und  
definieren das Baustoff-Handling auf  
Baustellen und in Betonwerken.

[www.probst-handling.de](http://www.probst-handling.de)

Probst GmbH  
Gottlieb-Daimler-Straße 6  
71729 Erdmannhausen, Deutschland  
+49 7144 3309-10  
[info@probst-handling.de](mailto:info@probst-handling.de)

made  
in  
Germany

Wir beraten Sie gerne.



Art.-Nr. 29020798 / Flyer Probst Baumaschinen  
Stand: 08/2023 / DE Printed in Germany

# Probst Bau- maschinen



## Starke Technik für den Straßen- und Wegebau

 **probst**

## PFLASTERVERLEGUNG

### VM-X-PAVERMAX Verlegemaschine

360°-Rundumsicht trifft maximalen Verlegekomfort



Die neue Verlegemaschine von Probst gibt es in vier Varianten – für jeden Anspruch die passende Ausstattung. Allen gemeinsam ist das einzigartige Raumgefühl mit voller Übersicht über Verlege- und Außenkanten. Angenehmes Fahrgefühl dank zahlreicher Komfort-Features und ergonomische Anordnung der Bedienelemente. Mit doppeltem Knicklenk-System für maximale Manövrierfähigkeit.



- Optimierte Standsicherheit mit bis zu 700 kg Traglast
- Großer Schwenkbereich (rund 1.600mm) aus dem Stand – rein durch Lenkeinschlag, ohne Verschiebung des Pflasters
- 2 praktische Automatikprogramme
- 4-Zylinder Dieselmotor (3-Zylinder bei basic), 18,5 kW/25 PS – dadurch hohe Leistungsreserven. Erfüllt die Abgasvorschriften der EU Stufe V und TIER IV final (USA), keine Einschränkung in Umweltzonen, da Motorleistung < 19 kW

## VAKUUMVERLEGUNG

### TRANSMOBIL TM Verlegetransporter

Bordsteine Transportieren und Verlegen



Kompakte Universalmaschine, die den Palettentransport und die Vakuum-Verlegung in einem Gerät abdeckt. Die leistungsfähige Vakuum-Verlegeeinheit erlaubt die sofortige Verlegung der schweren Bauelemente bis zu 250 kg rückenschonend und federleicht. Das Fahrwerk mit Gummiketten eignet sich besonders für unebenes Gelände.

## VAKUUMVERLEGUNG

### JUMBO-BV-VARIO

Vakuum-Bordstein-Verlegegerät



Bordsteinverlegung direkt von der Palette. Ansaugen, heben und verlegen in einem Arbeitsgang bis zu 250 kg.



## VAKUUMVERLEGUNG

### JUMBOMOBIL

Vakuum-Plattenverlegemaschine



Betonplatten, Natursteinplatten und Großpflaster mühelos und exakt bis zu 200 kg verlegen.



## PLANUMSERSTELLUNG

### POWERPLAN PP Flächenfertiger

Materialverteilung und perfektes Planum in einem Arbeitsgang



Ob Unterbau, Bettung, Schotter, Split, Sand oder erdfuchter Beton, der POWERPLAN PP übernimmt den Einbau und das Nivellieren des entsprechenden Materials in einem Arbeitsgang (bis zu einer Einbauhöhe von 20 cm) – auf der absolut korrekten Höhe. Je nach Höhenprofil und Steuerungsart können pro Tag zwischen 2.500 qm (Ultraschall-Steuerung) und bis zu 10.000 qm (Lasersteuerung) eingebaut werden.

## PLANUMSERSTELLUNG

### LEVELKING LK Planierschild

Vollautomatische und exakte Erstellung von Grob- / Feinplanum



Im Gegensatz zu herkömmlichen Planierschildern arbeitet der LEVELKING LK mit einem integrierten Ableitblech. Damit lässt sich neben dem Grobplanum auch das Feinplanum für Pflasterbeläge schnell, exakt und vollautomatisch gesteuert erstellen – mehrfache Überfahrten sind nicht notwendig. Das macht den LEVELKING LK zu einer effizienten und günstigen Alternative.