



Vacu-Mobil E

Schlauchheber



**viel schaffen
statt
viel schuffen!**

Vacu-Mobil E

150E & 80E

Ssssssaugt da wer?

Sie werden Ihren Augen und Ohren nicht trauen: surrend leise hebt das elektrisch betriebene **Optimas Vacu-Mobil E** schwergewichtige Steine und Platten und legt sie e-legant dort ab, wohin Sie sie haben möchten.

Durch die geräuscharme Vakuumerzeugung mit E-Motor ist das Gerät besonders für Einsatzorte geeignet, an denen möglichst geringe Lärmemissionen gefragt sind, wie z. B. in Fußgängerzonen. Zunehmend wird E-Mobilität auch zum Kriterium bei Ausschreibungen der Kommunen. Mit dem Optimas Vacu-Mobil E haben Sie bei der nächsten Auftragsvergabe die Nase klar vorn.

Das Mobil E übernimmt im Flüstergang und federleicht die genaue und gewinnbringende Verlegung von einem Betonelement nach dem anderen und schont dabei Gelenke und Gehör Ihrer Mitarbeiter.



Haupteinsatzgebiet
Fußgängerzone und
Wohngelände



Einsatzvideos auf
www.optimas.de



Schnell auf dem PKW-Anhänger verstaut, macht das Vacu-Mobil E auch beim Transport nicht viel Aufhebens.

Technische Daten		
	Vacu-Mobil 150E	Vacu-Mobil 80E
Auslegerarm Tragkraft:	150 kg (verkürzt bis 250 kg auf Anfrage)	80 kg
Länge Auslegerarm:	3.000 mm	3.000 mm
Arbeitsradius:	6.000 mm	6.000 mm
Schwenkbereich:	360°	360°
Eigengewicht:	740 kg	740 kg
Antrieb:	Elektromotor Hydraulikpumpe: 3 Phasen 400 Volt, 0,37 kW, 210 bar max. Vakuumpumpe: 3 Phasen 400 Volt, 2,2 kW, 0,65 bar max. Unterdruck	Elektromotor Hydraulikpumpe: 1 Phase 230 Volt, 0,55 kW, 210 bar max. Vakuumpumpe: 1 Phase 230 Volt, 2,2 kW, 0,65 bar max. Unterdruck
Transportmaß:	L = 2.473 x B = 877 x H = 1.995 mm	L = 2.473 x B = 877 x H = 1.995 mm

NEU!

Sprechen Sie uns an!

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

Tel.: +49 (0) 4498 9242-0

Fax: +49 (0) 4498 9242-42

info@optimas.de · www.optimas.de



Optimas®

Profi für Straßen- und Pflasterbausysteme

Besuchen Sie uns auf



Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 02/2026

optimas.de