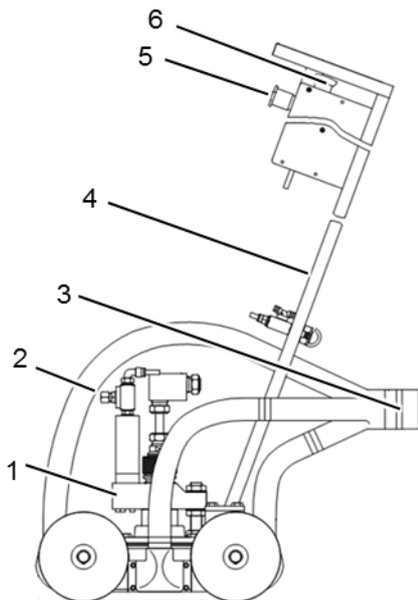


# Vacujet

## VJ 2500-1-E

Der Vacujet ist für den Einsatz als Bodenreinigungsgerät vorgesehen. In Verbindung mit einer Absaugvorrichtung wird die Oberfläche gereinigt und gleichzeitig von den Reinigungsresten umweltfreundlich entsorgt. Je nach Anforderung an die Bodenabdichtung kann der Vacujet mit einer Bürste oder bei höchsten Anforderungen an die Dichtigkeit mit einer Dichtlippe ausgerüstet werden.



- 1 Wasserwerkzeug
- 2 Hochdruckanschluss
- 3 Sauganschluss
- 4 Anschlussfeld Elektrokabel und Druckluft
- 5 Hochdruck EIN/AUS
- 6 NOT-HALT

### Besondere Vorteile

- In Verbindung mit einer Absaugvorrichtung entfällt eine separate Aufnahme der beim Reinigen entstandenen Suspension
- Drehzahl über Luftdruck und -menge regelbar
- Druckführende Teile aus Edelstahl
- Effizientes Strahlen bei Einsatz der Düse Form 21 LL (LL = LongLife), siehe Produktblatt PDS PG7 Düse 21LL

Technische Daten	
Betriebsdruck max.	2.500 bar
Volumenstrom	max. 30 l/min
Gesamtbreite	ca. 440 mm
Arbeitsbreite	ca. 225 mm
Länge	ca. 700 mm
Höhe	ca. 900 - 1100 mm
Gewicht	ca. 36 kg
Steuerspannung	24V DC
Drehzahl Düsenbalken	max. 2.500 1/min
Druckversorgung	max. 7 bar
Druckluftbedarf bei 6 bar	max. 0,52 m <sup>3</sup> /min
Sauganschluss	DN 70
Hochdruckanschluss	9/16"-18 UNF-LH
Anzahl der Düsen	max. 8
Verwendbare Düsen	Form 21 LL und Form 21 Saphir

Varianten				
Vacujet	2500-1-E-24V	2500-1- E-EXI	2500-1-E-24V	2500-1-E-EXI
Material-Nummer	9.871-094.0	9.871-083.0	9.907-562.0	9.871-082.0
Bodenabdichtung	Bürste		Dichtlippe	

## Arbeitstechnische Hinweise

- Der Luftmotor darf nur mit trockener, sauberer und geölter Druckluft betrieben werden.
- Wir empfehlen die WOMA Druckluftwartungseinheit, Material-Nummer 9.872-124.0.

<b>Zubehör</b>	
VacuTecMaster Absauganlage	9.740-045.0