

# Pulse3000

Der Comprex® Anhänger Pulse3000 bringt unsere patentierte Reinigungstechnologie auch an entfernte Orte.

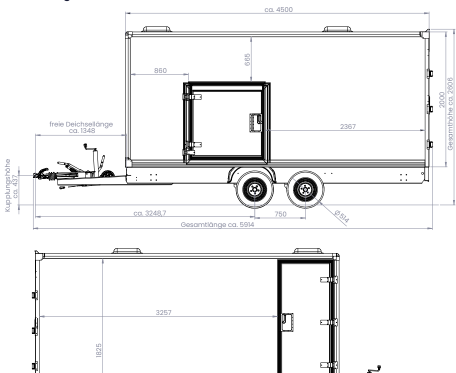
Die leistungsstarke Einheit eignet sich ebenso zur systematischen Reinigung Trinkwassernetzen und Rohwasserleitungen bis DN 350/400.

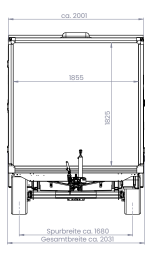
- Maximale Flexibilität
  - durch Anhängerlösung
- Leistungsstarke Drucklufterzeugung sowie große Druckluftspeicher
- Autark einsetzbar dank Stand-Alone-Kompressor
- Skalierbar für große Nennweiten durch synchronisierten Betrieb mehrerer Pulse3000
- > Fortschrittliche Druckluftaufbereitung durch 3-fache Filtrationseinheit

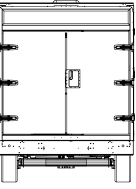


## Pulse3000 – äußere Maße und innere Werte

### Abmessungen







### **Spezifikationen**

Anwendbare Nennweite	bis DN 350/400 <sup>1</sup>
Medienversorgung	Diesel
Zul. Medientemperatur	50 °C
Nenndruckstufe	PN 10
Standardanschlüsse	Storz-C DIN 14301
Druckluft Volumen	~ 3.000 L
Steuerung	Manuell via Touchscreen

<sup>1</sup> Mehrere Einheiten können synchronisiert werden, um größere Rohrleitungen bis DN 1600 zu reinigen.

#### Wir lieben Herausforderungen

Neben Standardlösungen entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen maßgeschneiderte Anlagen, die perfekt zu Ihren Prozessen passen. Sprechen Sie uns an – wir finden die passende Lösung.

So funktioniert unser patentiertes Comprex® Verfahren:

