



STAND  
12/2019

## KOMP MINI / SL

### BESCHREIBUNG

Die Geräte der Komp-Baureihe von Richard Rupprecht vereinen Heißluftlanze und Kompressor in einem Gerät. Sie eignen sich als universelle Werkzeuge zum Trocknen, Reinigen und Vorbereiten von Fugen und Rissen für den anschließenden Heißverguss.

Die Kombination von kraftvollen Luftverdichtern mit der aufwändig konstruierten Rupprecht-Heißluftlanze macht den Einsatz eines sperrigen Baustellenkompressors überflüssig - ohne Einbußen bei der Qualität.

### VORTEILE

- ✓ **Luftverdichter und Heißluftlanze in einem Gerät**
- ✓ **beste Ausblasergebnisse durch aufwändige Lanzen-Konstruktion**
- ✓ **kein externer Baustellenkompressor nötig**
- ✓ **stabile und wendige Bauweise**
- ✓ **einfache und ergonomische Bedienung**
- ✓ **hochwertige Vergussergebnisse durch optimale Vorbereitung**

### ANWENDUNGSBEREICHE

- Trocknen und Reinigen von Fugen für den anschließenden Heißverguss
- Reinigen und Aufweiten von Rissen für die Sanierung im HPS-Verfahren

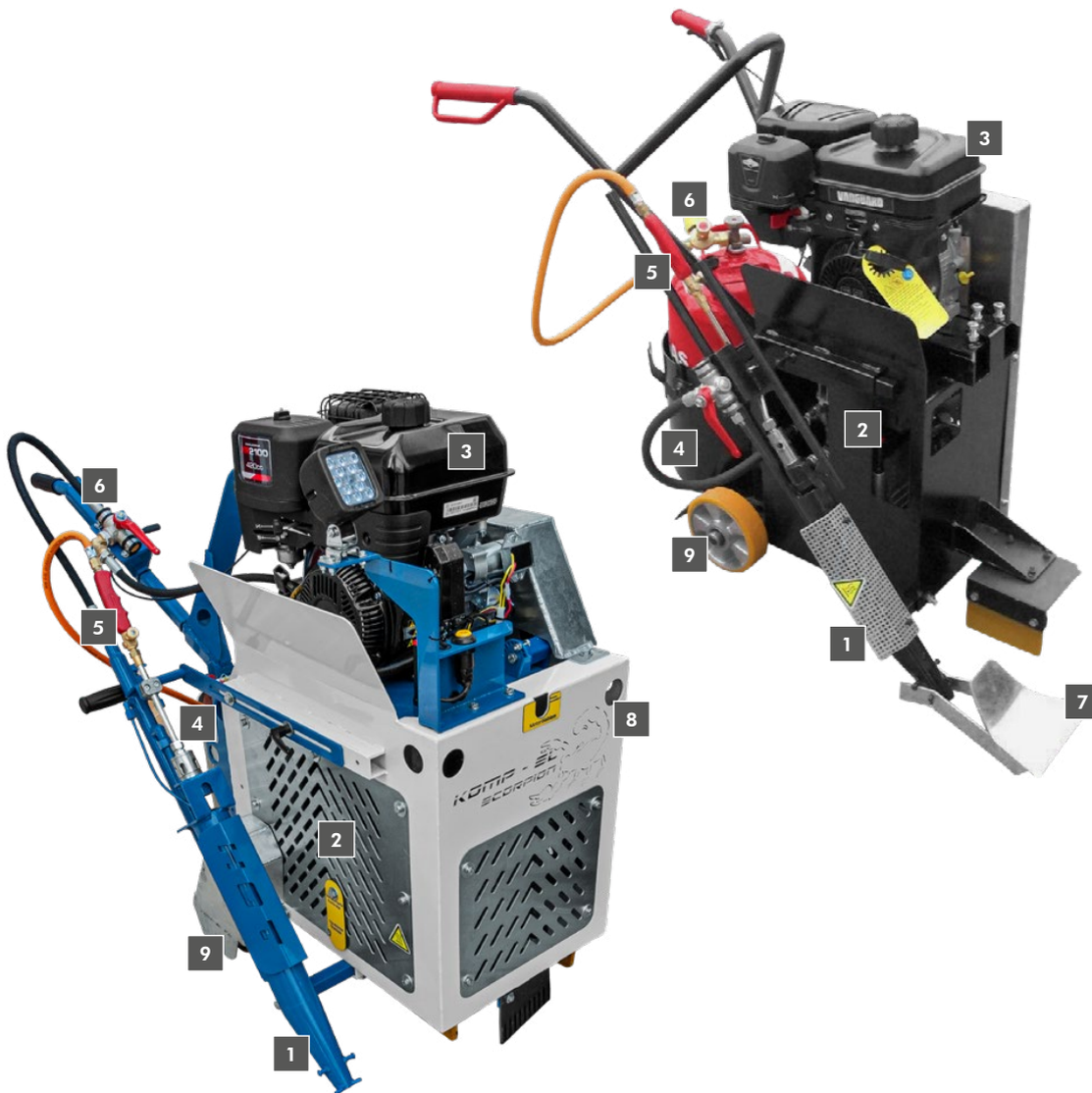
### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

	<b>KOMP Mini</b>	<b>KOMP SL</b>
Motor	4,8 kW (6,5 PS) Benzin	9,7 kW (13 PS) Benzin
Hubvolumen	ca. 600 l/min	ca. 1200 l/min
Heißlufttemperatur	0-600 °C stufenlos regelbar	
Befuerung	11 kg Propangasflasche	
Gasverbrauch	1,5 - 2 kg/h	
Gewicht (ohne Gasflasche)	ca. 80 kg	ca. 165 kg
Maße (LxBxH)	1150 x 700 x 1080 mm	1300 x 830 x 1200 mm

<b>Produkt</b>	<b>Art.Nr.</b>	<b>VPE</b>
KOMP Mini	013396	1 Stk.
KOMP SL	013397	1 Stk.

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

## AUFBAU



**KOMP MINI / SL**

### SERIENAUSSTATTUNG

1	patentierte Rupprecht-Heißluftlanze	6	Manometer mit Schlauch-Bruchsicherung und Überstromventil
2	integrierter Luftverdichter	7	Steinschlagschutz
3	Benzin-Motor	8	Kranösen und Zurrpunkte
4	Gasflaschenhalterung	9	Leichtlauf-Radsatz
5	Propangasbrenner inkl. Armaturen		

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- elektrische Fahrunterstützung über Magnetkupplung
- Schlauchpaket
- Seitenblasvorrichtung zum Ausblasen entlang von Wänden und Bordsteinen
- LED-Scheinwerfer Satz
- Randsteinlanze

**EMPFEHLUNG:** Einweisung vor erster Anwendung durch Nadler-Anwendungstechniker

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.