

RU compact



Jetzt
auf PKW-
Anhänger!



Die intelligente Spülungs-Recyclinglösung

Eine Ingenieurleistung von
RENERGIE SYSTEME Bad Königshofen:

www.renergie-systeme.de



✓ Vorteile RU compact

RU compact – die intelligente Spülungs-Recyclinglösung

- ✓ Flexibel und schnell an jedem Einsatzort dank Einbau auf PKW-Hänger
- ✓ Effizienteres Bohren durch weniger Stillstandzeit der Bohranlage
- ✓ Kostenoptimierung u. a. durch Reduktion der Entsorgungskosten
- ✓ Umweltfreundlich und ressourcenschonend
- ✓ Elektrifiziert

Recyclingleistung ca. 250 l/min beladener Bohrspülung mit max. 1,25 kg/l
(abhängig vom Feststoffgehalt und Viskosität)



Technische Daten **RU compact**

Die RU compact auf einen Blick:

-  **PKW Anhänger 3.500 kg** zul. Gesamtgewicht mit Bordwand, Transportgewicht ca. 2800 kg
-  Schneckenpumpe als **Grubenpumpe** mit Frequenzumrichter zur Volumensteuerung auf Anhänger verbaut, Ansaugen bis ca. 20 m Entfernung
-  **Hydrozyklonenpumpe** verschleißarm
-  **Transfer- und Umwälzpumpe** für gereinigte Spülung
-  **Siebmaschine Doppeldeck** mit 6 Sieben je 0,4 m² und Spülungswanne
-  Spezielle **Schwingelemente** steigern die Leistungsfähigkeit des Shakers
-  Zwei **Hydrozyklone 4"**
-  **Puffertank** 1.000 Liter mit Schwallwänden, bietet die Möglichkeit, Spülung zu transportieren (Zugfahrzeugabhängig)
-  **Frischwassertank** 100 Liter mit **Hauswasserwerk** und **Hochdruckreiniger**
-  **Saugkorb**
-  15 Meter **Saugschlauch** 3"
-  **Stromaggregat** 18 kVA
-  **Schaltschrank** mit Bediendisplay und Wetterschutztür
-  **Beleuchtung** des Arbeitsraumes (Siebbeleuchtung, Abwurfbeleuchtung, Beleuchtung des Tank- und Pumpenraums, Flurbeleuchtung)
-  Verschlauchung/Verrohrung



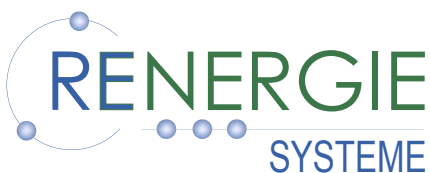
Gerne planen wir auch Ihre Anlage!



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

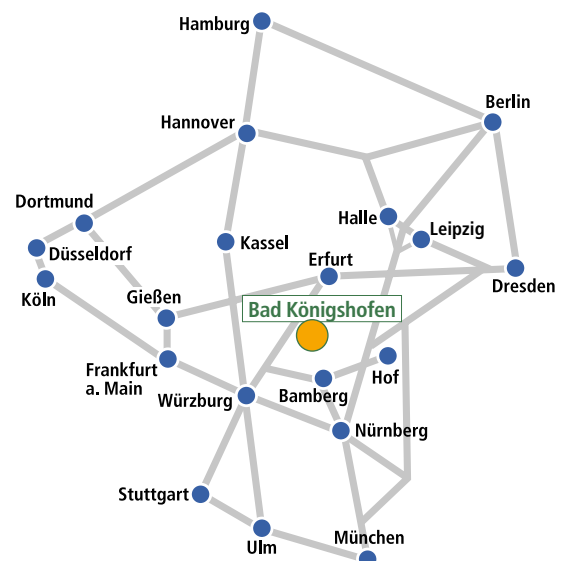
Wir unterbreiten Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.

Bitte kontaktieren Sie uns:



Peter Wieczorek
Hoher Markstein 26
97631 Bad Königshofen
Tel.: +49 9761 395342
Mobil: +49 152 04787037
E-Mail: wieczorek@renergie-systeme.de

Zentrale Lage mitten in Deutschland –
schnell bei Ihnen vor Ort!



Weitere Informationen, Videos und Referenzen finden Sie auf unserer Website: renergie-systeme.de

