

## In dieser Ausgabe:

- Tipp des Monats
- JDN Ltd. England
- Immer die richtige Wahl

## Tipp des Monats

Nutzen Sie die umfangreichen Serviceleistungen unter [www.jdn.de](http://www.jdn.de).

## JDN Ltd. England

J.D. Neuhaus Ltd. wurde 1999 in Coventry gegründet. Heute arbeiten dort sechs Mitarbeiter in den Bereichen Verkauf, Engineering und Service.



Andy Allen



Steve Hargreaves



Jasper Monk



Chris Taylor



Wendy Graham



Ben Pegg

Wenn Sie Fragen zu unserem Newsletter haben, schicken Sie bitte eine E-Mail an: [marketing@jdn.de](mailto:marketing@jdn.de).

Ihr J.D. NEUHAUS Vertriebs-Team

## Immer die richtige Wahl

Ob Sie sich für JDN-Druckluft-Hebezeuge der Serie **mini** oder **Profi** entscheiden. Im Tragfähigkeitsbereich zwischen 125 kg und 2 t treffen Sie damit immer die richtige Wahl.

Das Anwendungsprofil des **mini** entspricht den Anforderungen an ein handliches und flexibel einzusetzendes Allround-Hebezeug. Dank seines Aluguss-Gehäuses wiegt er – je nach Tragfähigkeit – nur zwischen 9,5 kg und 23 kg. So kommt der **mini** auch in den unterschiedlichsten Handwerksbereichen zum Einsatz.

Außerdem erhalten Sie die **mini 125** und **250** als Manipulator.

JDN-Druckluft-Hebezeuge der Serie **Profi** sind sehr robust und deshalb für harte industrielle Einsätze – auch im Dauerbetrieb – prädestiniert. Umfangreiches Zubehör und Ausführungen mit erhöhtem Funkenschutz machen die kleinen **Profis** äußerst vielseitig.

In der nachfolgenden Tabelle haben wir die wichtigsten Kriterien der **minis** und **Profis** für Sie gegenüber gestellt.

	<b>mini</b>	<b>Profi</b>
<b>Tragfähigkeiten [kg]</b>	125, 250, 500, 980	250, 500, 1000, 2000
<b>Luftdruck [bar]</b>	6	4 oder 6
<b>Ex-Einstufung standard</b>	Ex II 3 GD IIA T4	Ex II 2 GD IIA T4/II 3 GD IIB T4
<b>Mit erhöhtem FS*</b>		Ex II 2 GD IIC T4
<b>Hubhöhe [m]</b>	3/5/8	nach Anforderung
<b>Steuerlänge [m]</b>	2/4/6	nach Anforderung
<b>Steuerung</b>	Drucktasten	Drucktasten-, Seil-, Funkfernstuerung
<b>Triebwerkgruppe</b>	M3 (1Bm) = 400 Voll- laststunden	M4 (1Am) = 800 Voll- laststunden
<b>Ölfreier Betrieb für [h]</b>	100	250
<b>Eins.-Temp.-bereich [°C]</b>	-20 bis + 50	-20 bis +70
<b>Einschaltdauer [%]</b>	100	
<b>Motor-Bremssystem</b>	wartungs- und verschleißarm	
<b>Horizontales Ziehen</b>	✓	✓
<b>Einfache Wartung</b>	✓	✓
<b>Schallgedämpft</b>	✓	✓
<b>Feinfühliges Steuerung</b>	✓	✓
<b>Kettenbehälter</b>	serienmäßig	als Zubehör
<b>Laufkatzen</b>	Nachlaufkatze	Nachlauf-, Haspel-, Motorlaufkatzen

\*Funkenschutz



**mini 1000** in  
Nachlaufkatze



**mini-**  
Manipulator



Profi 2T1 in  
Motorlaufkatze



Profi 2T1 in Motor-  
Flachlaufkatze