

CD „JDN-Produkt-Dokumentation,, CD “JDN Product Documentation”

Für umfangreiche Dokumentationen bzw. zur vereinfachten Archivierung und Ablage stellt Ihnen JDN die Produkt-Dokumentation auf CD zur Verfügung. Das Benutzermenü ist dreisprachig in Deutsch, Englisch und Französisch hinterlegt.

Die **Dokumentation** ist übersichtlich gegliedert und umfasst standardmäßig Bedienungsanleitung(en), Ersatzteillisten und Ersatzteilzeichnungen.

Ein **Einheiten-Umrechner** erleichtert Ihnen das Umrechnen der meisten üblichen Einheiten (metrisch, imperial usw).

Der **FAQ-Bereich** beinhaltet Antworten auf häufig gestellte Fragen zu JDN-Produkten und deren Einsatzmöglichkeiten.

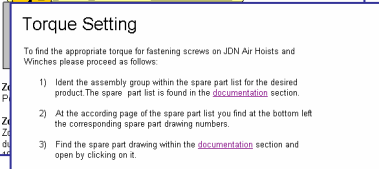
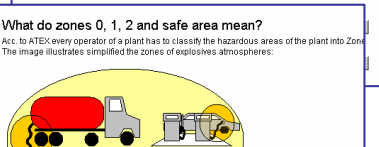
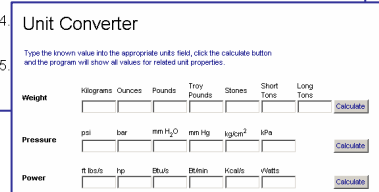
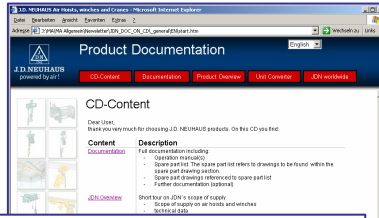
Im Bereich **Anzugsmomente** erläutern wir Ihnen, wo Sie die entsprechenden Werte für die Montage von JDN-Hebezeugen und Winden finden.

Im Bereich **Schmiermittel** empfehlen wir Ihnen Schmierstoffe, die zum Betrieb von JDN-Produkten erforderlich sind.

Und in der **JDN-Übersicht** erhalten Sie Informationen zu JDN-Produkten inklusiv der wichtigsten technischen Daten. Wir zeigen Ihnen einige typische Einsatzbeispiele sowie ein kurzes Portrait über JDN.

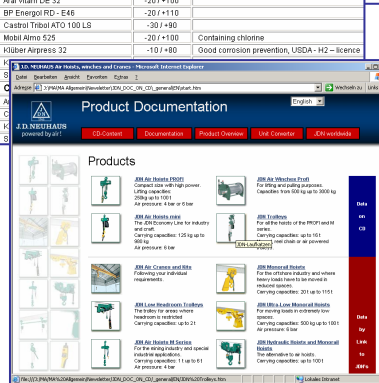
Diese CD ist ein nützliches Hilfsmittel sowohl für den After Sales Service, als auch im täglichen Umgang mit JDN-Produkten.

Das Finden von Informationen als auch das papierlose Weiterleiten wird somit erheblich erleichtert.



Recommendation of Lubricants for JDN products

Part	Service Temp in °C	Note
Motor lubrication for rotor with grease filling (lubrication for inside of motor)		
JDN Lubricant	-40 / +130	Corrosion prevention, JDN-PartNo. 11901
Motor lubricant for service units		
JDN pneumatic oil Beurlit TS	-50 / +70	Protection against icing, binding condensation water, JDN-PartNo. 11900
Aral Vitam DE 32	-20 / +100	
BP Energol PD - E46	-20 / +110	
Cadrol Total-ATO 100 LS	-20 / +90	
Mobil Almas 525	-20 / +100	Containing chlorine
Klöber Airpress 32	-10 / +80	Good corrosion prevention, USDA - H2 - licensed



For comprehensive documentation respectively their easy storage JDN provides the product documentation on CD. The users menu is created trilingual in German, English and French.

The **Documentation** is clearly arranged and covers in standard version operation manual(s), spare part lists and spare part drawings.

A **Unit Converter** makes the conversion of the most common measures (metric, imperial etc.) very easy.

In the **FAQ Section** frequently asked questions on JDN products and their applications are answered.

In the section **Torque Setting** we explain how to find the corresponding values for the assembling of JDN hoists and winches.

In the chapter **Lubricant List** we recommend lubricants for operation of JDN products.

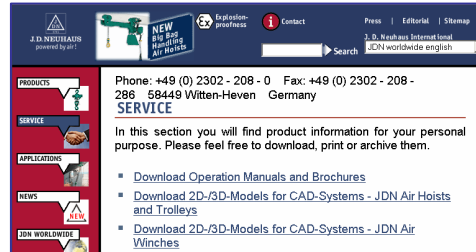
And in the **JDN Overview** you will receive information on JDN products together with the most important technical data. We show you some typical examples of application as well as a short company profile.

This CD is a helpful tool for both, the after sales service and the daily handling of JDN products. Finding information as well as paperless forwarding is demonstrably simplified.



Servicebereich auf JDN-Webseiten *Service Area on JDN Website*

Im Servicebereich auf unseren Webseiten stehen Ihnen DXF-Dateien (2D) oder Dateien im X_T-Format (3D) zum Herunterladen zur Verfügung.



The service area of our web site provides DXF files (two-dimensional) or files in X_T format (three-dimensional) for download.

Neue JDN-Flachlaufkatzen

Für das Verfahren von Lasten in niedrigen Räumen erhalten Sie ab sofort die neuen JDN-Flachlaufkatzen mit Tragfähigkeiten von 500 kg bis 2000 kg. Wie bei den Standard-Motorlaufkatzen kommt auch hier nun der neue kleine Fahrmotor mit wesentlich günstigeren Luftverbrauchswerten zum Einsatz. Außerdem konnte die kleinste Bauhöhe gegenüber den Vorgängermodellen noch um 20 mm reduziert werden.



New JDN Low Headroom Trolleys

For the traversing of loads in low headroom areas you will immediately receive the new JDN low headroom trolleys with capacities of 500 kg up to 2000 kg. As on standard trolleys the new small driving motor with improved air consumption will be used. Furthermore the smallest headroom could be decreased by 20 mm compared to the former design.

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

If you have any questions please contact us at any time.

Ihr **J.D. NEUHAUS** Vertriebs-Team

*Your **J.D. NEUHAUS** sales team*