



BRUGERMANUAL

DK-transportruller - faste og drejelige

Gældende for følgende modeller:

Model	Type
1500	4D
2000	F
4000	D, DP, DC, F, FC, FC(Mini)
6000	D, F
8000	F, FC
12000	D, FC, DC, F



1. Før brug

Inden produktet anvendes, skal brugeren læse brugermanualen samt sikre, at:

* alle hjul kan dreje samt sikre, at drejelige vogne får drejeleddet afprøvet.

2. Anvendelse

* Køreunderlaget skal være hård, jævnt og fejlet rent for løse genstande

* Lasten på DK-Transportruller skal være jævnt fordelt på hele bærefladen.

* Ruller må aldrig overbelastes.

* Grundet ujævnheder, niveauforskelle m.m. påregnes altid en sikkerhedsmargen for total belastning.

* Med kørsel med DK-transportruller må hastigheden ikke overskride 5 km/timen

* Rullerne er ikke egnede til transport over længere varighed

3. Tekniske specifikationer

* DK-Transportruller er på bærefladen belagt med skridsikker 8 mm gummi, som skal holdes tørt og fri for olie og fedt.

* DK-Transportruller Model "F" skal ved kørsel, køre parvis og parallelt. Det kan sikres ved anvendelse af 25 mm afstandsaksel.

4. Opbevaring og vedligehold

Tekniske hjælpemidler skal kontrolleres mindst hver 12. måned eller i henhold til gældende lovbestemmelser, direktiver og arbejdsforhold.

* Det anbefales at DK-Transportruller opbevares tørt.

FORBEHOLD:

FyNS Kran Udstyr A/S vil forbeholde sig ret til at ændre produktdesign, materialer, specifikationer og instruktioner uden forudgående varsel og uden forpligtigelser for andre.



BEDIENUNGSANLEITUNG

DK-Transportrollen - feste und drehbaremodelle

Gilt für folgende Modelle:

Model	Type
1500	4D
2000	F
4000	D, DP, DC, F, FC, FC(Mini)
6000	D, F
8000	F, FC
12000	D, FC, DC, F



1. Vor Anwendung

Vor Anwendung der DK-Transportrollen die BEDIENUNGSANLEITUNG lesen und überprüfen, dass:

- * Räder und Drehgelenk funktionieren

2. Anwendung

- * Die Fahrunterlage muss hart und eben sein und frei von losen Gegenständen.
- * Die Last auf den DK-Transportrollen muss gleichmäßig auf der ganzen Tragfläche verteilt sein, und die Rollen dürfen nie überlastet werden. (beachte die maximale Traglast).
- * Bei Unebenheiten, Niveauunterschieden usw. muss eine Sicherheitsmarge für die Gesamtlast berücksichtigt werden.
- * Während der Fahrt mit den DK-Transportrollen darf eine Geschwindigkeit von 5 Km/h nicht überschritten werden, und die Fahrt muss gleichmäßig erfolgen.

3. Technische Daten

- * DK-Transportrollen sind auf der Tragfläche mit gleitsicherem 8 mm Gummi belegt. Der Gummi muss trocken und frei von Öl und Fett gehalten werden
- * Bei dem Modell "F" müssen die Transportrollen paarweise und parallel fahren. Um dieses zu sichern, kann man eine Abstandachse (Ø: 25mm) durch die Transportrollen führen.

4. Lagerung und Wartung

DK-Transportrollen sind ein Technisches Hilfsmittel und müssen mindestens alle 12 Monate oder gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen, Richtlinien und Arbeitsbedingungen überprüft werden.

- * Wir empfehlen, die DK-Transportrollen trocken zu lagern.

Vorbehalt für Änderungen:

FyNS Kran Udstyr A/S behält sich das Recht vor, Produktdesigns, Materialien, Spezifikationen und Anweisungen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung gegenüber anderen zu ändern.