

## Die 9300er-Reihe – Bärenstark!

Ein Grizzlybär wiegt durchschnittlich 272 kg

Kein Problem für die neue 9300er Reihe



Um diese Schienenreihe für die höheren Anforderungen heutiger Anwendungen zu „stärken“, haben wir die Materialstärke der inneren und äußeren Schienenelemente sowie die Zahl der Kugellager erhöht und zudem auch das Kugelkäfig-Design optimiert.

Die neuen Ausführungen unserer Schienenmodelle 9301 (DZ und DP) und 9308 bieten somit nun einen **Lastwert bis zu 272 kg bei einem Paar seitlich montierter Schienen** (siehe Datenblätter vom August 2017 für Lastwerte in Abhängigkeit von der Schienenlänge sowie Lastwerte für spezifische Anwendungen und Montageoptionen).

### Neues Design für mehr Leistung

Das „Wandern“ von Wälzkörpern bezeichnet ein Phänomen, bei dem die Kugelkäfige einer Schiene zunehmend nicht mehr synchron zueinander und zum von ihnen geführten Schienenelement laufen. Dies ist ein häufig auftretendes Problem bei allen kugelgelagerten Auszugsschienen.



Um diesem Problem entgegenzuwirken, hat Accuride das Kugelhörnigdesign der 9300er-Reihe optimiert, damit die Abstandhalter parallel zueinander laufen und das Wandern der Wälzkörper reduziert wird.

Darüber hinaus wurden die Enden der Abstandhalter mit Stoßfängern versehen, um das allgemeine wie auch das „fühlbare“ Laufverhalten zu verbessern.

### **Artikelnummern**

Die Lochraster bleiben unverändert, sodass es diesbezüglich keinerlei Probleme mit den neuen Ausführungen geben wird.

Sobald unsere Lagerbestände aufgebraucht sind, werden wir automatisch die neuen, optimierten Schienen ausliefern. Wir werden also zuerst noch vorhandene Bestände ausliefern, bevor die neuen Ausführungen erhältlich sind. Die Verpackungen sind jeweils klar mit der neuen „-E“-Artikelnummer gekennzeichnet:

**DZ9301-00xxU-E DP9301-00xxU-E DZ9308-00xxL-E DZ9308-00xxR-E**

Eine Rückgabe der „alten“ Schienenausführungen ist nicht möglich.

### **Preis**

Wir haben beschlossen, die durch den zusätzlichen Material- und Designaufwand entstandenen Mehrkosten nicht auf den Kaufpreis umzulegen. Es wird also keine Preiserhöhungen geben.

### **Marketing-Support**

Datenblätter und technischen Informationen für die neue Ausführung erhalten Sie auf Anfrage, wenden Sie sich bitte an [info@leschhorn.de](mailto:info@leschhorn.de)