alphadynamik.de









Eine Trittstufen-Ära mit ganz neuen Standards hat begonnen!

Eine Trittstufe, die in ihrem Einsatz unübertroffen ist.

Das unverkennbare Design und die innovative Konstruktion überzeugen auf ganzer Linie. Die technische Neuentwicklung garantiert höchste Rutschfestigkeit (R13) und die Duplex-Beschichtung lässt Rost keine Chance. Aufgrund der geschlossenen Bauweise ist die Mechanik optimal geschützt und die türkombinierte Funktion lässt durch einfaches Ein- und Ausfahren der Stufe, keinen Platz für Kompromisse.

Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung im Personen- und Krankentransport und mithilfe wertvollen Kundenfeedback haben wir eine Trittstufe entwickelt, die den Kundenwünschen und -erwartungen gerecht wird und eine optimale Problemlösung bietet.

So entstand die vollautomatische Trittstufe der Serie X3 – 100% entwickelt, konstruiert und hergestellt in Deutschland.







Abmessungen: E 1000 x 295 mm 1200 x 295 mm



Einbauhöhe: 76 mm



Gewicht: ab 22,5 kg



Besonderheit: Vollautomatisch ohne Strom





Beschichtung

Oberflächenbeschichtung nach Automotive Standard

Rutschhemmung



- Oberflächenbeschichtung nach Automotive Standard
- Die KTL-Beschichtung zeichnet sich durch eine sehr gute Korrosionsbeständigkeit aus, auch in Hohlräumen und an scharfen Kanten
- Durch eine Passivierungen in der Vorbehandlung wird der Korrosionsschutz nochmals deutlich erhöht
- Geprüfte Steinschlagbeständigkeit nach DIN 55996-1
- Resistent gegen aggressive Säuren und Laugen
- Harte Oberfläche
- Zusätzliche Duplex Beschichtung der Kassette (Pulverbeschichtung in RAL Farben)
- Beständig gegen Steinschlag und Salzwasser
- Salzsprühnebeltest nach DIN ISO 9227 bis 1000 Std.
- Umlaufende Reflexionsstreifen gemäß Vorgabe UN/ECE R 104 für bessere Sichtbarkeit im Dunkeln

- Rutschhemmung R13 nach DIN 51130
- Verdrängungsraum VO4 nach DIN 51130
- Hohe Abriebfestigkeit (Aluminiumoxydkörnung)
- UV-Beständig und Temperaturstabil
- Resistent gehen Chemikalien (Öl, Bremsflüssigkeit,...)
- Klassifikation C nach DIN 51097
- Geprüft auf 1 Mio. Begehungen





Mechanik

100% entwickelt, konstruiert, gebaut und produziert in Deutschland

- 1. Wartungsfreie Gleitlager aus Tribopolymer
- 2. Geschlossene Kassette schützt die Mechanik vor äußeren Einflüsse
- Schmiermittelfrei
- Hohe Schmutzunempfindlichkeit
- Korrosionsfreie Gleitlager
- Sehr gute Medienbeständigkeit
- Bei Bedarf können Lager auf einfachste Weise getauscht werden (Clipslager)



1. Wartungsfreie Gleitlager aus Tribopolymer



2. Geschlossene Kassette











Scan this QR-Code for translation in 12 languages.

Here you can find the latest info on our constantly growing product range.





Management System ISO 9001:2015



www.tuv.com ID 9000032986

Bei uns hat Qualität System. Wir sind ISO 9001 zertifiziert.





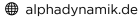












Schlüsselfertige Zugangslösungen für Transporter



info@alphadynamik.de

AlphaDynamik GmbH & Co. KG Alte Ziegelei 5 51588 Nümbrecht-Elsenroth Deutschland