



- Ergonomischeres Handling selbst schwerer Lasten bis 2.000 kg
- Extrem guter Leichtlauf
- Niedrigere Geräuschentwicklung
- Vereinfachte Montage
- Nahezu wartungsfreies System
- Kombinationsmöglichkeiten mit Stahlprofilen für noch größere Aufhängeabstände

Internationale Studien belegen: Ergonomische Arbeitsgestaltung hat direkte Auswirkung auf die Produktivität. Nutzen Sie die Produktivitätspotentiale, die KBK Aluline Ihnen bietet. Für das neue Leichtkransystem KBK Aluline wurde der Leichtlauf noch einmal neu definiert.

Das Ergebnis: eines der leichtgängigsten Systeme im Markt. Für Arbeitsabläufe, die so ergonomisch und komfortabel sind wie nie zuvor. Und das erstmals für den Traglastbereich bis 2.000 kg.

Ergonomisch

Das geringe Eigengewicht der Aluminiumprofile in Verbindung mit den Leichtlauf-Fahrwerken macht die Krane noch leichter von Hand verfahrbar als bisher. Selbst schwere, unhandliche Lasten lassen sich schnell und mit extrem geringem (Kraft)Aufwand bewegen und abbremsen. Ein echtes Plus für die Gesundheit und Zufriedenheit der Mitarbeiter – denn körperliche Belastungen lassen sich so auf ein Minimum reduzieren.

Effizient

Das neue System glänzt mit einer deutlichen Zeit- und Kostenersparnis und das dank vereinfachter Montage schon vor der Inbetriebnahme. Darüber hinaus ist das neue KBK Aluline noch wartungsärmer als bisher und hat einen verschwindend geringen Ersatzteilbedarf.

Modern

Neben hervorragenden technischen Eigenschaften wurde bei der Neuentwicklung des KBK Aluline Wert auf eine ansprechende Optik gelegt. Mit seinem hochwertigen, hellen Design ist das System wie gemacht für moderne Fertigungen und freundlich gestaltete Arbeitsplätze.

Maximale Flexibilität

Durch den modularen Systemaufbau im Baukastenprinzip verfügt KBK Aluline über vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Vom einfachen Werkstattkran bis hin zu einem hochkomplexen Materialfluss - von handverfahrbar über elektrisch oder pneumatisch bis hin zu voll automatisierten Anlagen: Das Leichtkransystem KBK Aluline bietet für jede Aufgabe die passende Lösung. Als flurfreies System ermöglicht es nahezu beliebig dimensionierte Hängekran- und Hängebahnanlagen. Die Integration neuer Elemente, der Austausch vorhandener Baueinheiten und die Kombination von Aluminium- und Stahlprofilen innerhalb einer Anlage ist jederzeit und einfach möglich.

Immer das passende Profil

Insgesamt stehen sechs Aluminiumprofile in vier Baugrößen zur Verfügung, die über passende Adapterstücke auch mit Altanlagen kombiniert werden können und Aufhängeabstände bis zu 8,00 Meter ermöglichen. 2 Profilgrößen verfügen über eine integrierte Schleifleitung.



KBK Aluline - 2 Profilgrößen mit integrierter Schleifleitung



KBK Aluline - 6 Aluminiumprofile in 4 Baugrößen

