

KLICK-SYSTEM

TECHNISCHE
DOKUMENTATION

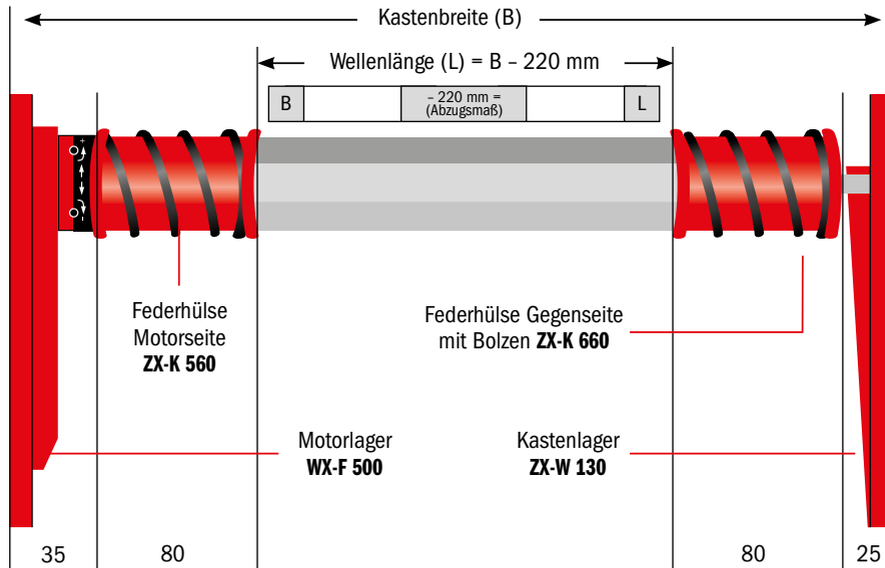


1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

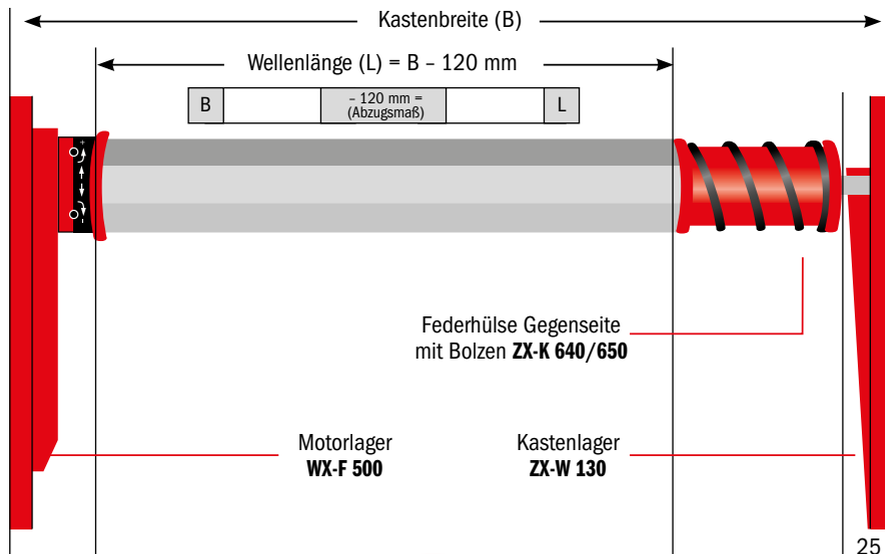
Die KLICK-Sets bzw. Einzelteile dienen zum schnellen und einfachen Ein- und Ausbau von Rollladenwellen. Mithilfe der ausrastbaren Motorlager ist das Abwickeln des Rollladenpanzers auch im eingebauten Zustand möglich, die Rollladenwelle ist dabei axial gegen herunterfallen gesichert. Das KLICK-System ist mit verschiedenen Bauteilen und Zubehör wie Federhülsen, Feder-Achsträger, Aufdopplung für tiefe Kästen uvm. für die 40, 50 und 60 mm Achtkantwelle im Neubau-/Fertigkasten oder den Vorbaukasten bzw. Blendkappensysteme einsetzbar.

2. KLICK-SYSTEM IM NEUBAU-/FERTIGKASTEN

MONTAGE MIT FEDERHÜLSEN IN DER 60 MM ACHTKANTWELLE



MONTAGE MIT FEDERHÜLSEN IN DER 40 UND 50 MM ACHTKANTWELLE



HINWEIS

Wenn Sie nicht das komplette System, sondern nur einzelne Teile verwenden, berechnen Sie bitte das individuelle Abzugsmaß unter Beachtung der in der Zeichnung angegebenen Teilmaße. Wellenlänge so bemessen, dass die Federn immer leicht unter Spannung sind.

MONTAGEANLEITUNG

- 1 Kastenbreite messen und Welle entsprechend Skizze (nebenstehende Seite) zusägen.
- 2 Motorlager und Kastenlager im Rolladenkasten montieren.
- 3 Federhülse/Mitnahmering über den Motor fest auf den Endschaltermitnahmering schieben.
- 4 Motorkupplung auf den Motoraustrieb aufstecken und Motor in Welle einführen.
- 5 Federhülse auf der Gegenseite in die Welle einstecken.
- 6 Bolzen der Federhülse auf die Führung im Kastenlager aufsetzen und nach oben schieben, bis der Bolzen im Kugellager einrastet.
- 7 Motorkopf unten auf das Motorlager aufsetzen und nach oben schieben, bis er in der drehbaren oberen Position einrastet.
- 8 Welle so drehen, dass die Aufhängefedern bzw. Hochschiebesicherungen montiert werden können.
- 9 Welle langsam drehen und gleichzeitig nach unten ziehen, bis der Motorkopf fest in der unteren Position einrastet.
- 10 Motorisierte Welle ist fertig montiert.



KURTS TIPP:

Sollte der Rolladenkasten seitlich sehr tief (deutlich breiter als das Fenster/Rolladen) sein, kann durch die ein- oder beidseitige Montage von WX-F 100 Aufdopplungen pro Stück jeweils 30 mm Platz gewonnen werden, damit die Teleskopierbarkeit durch die Federhülsen von bis zu 15 cm auf jeden Fall ausreicht.

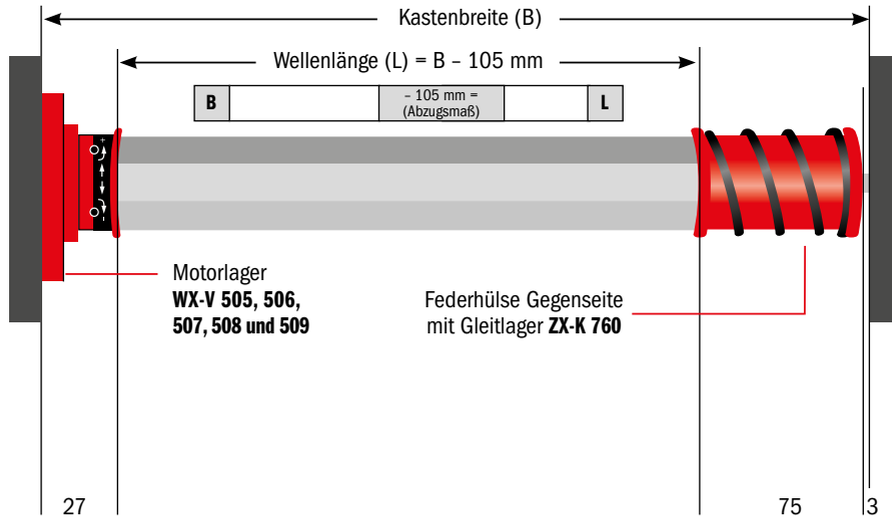


SCANNEN FÜR UNSERE VIDEOS.

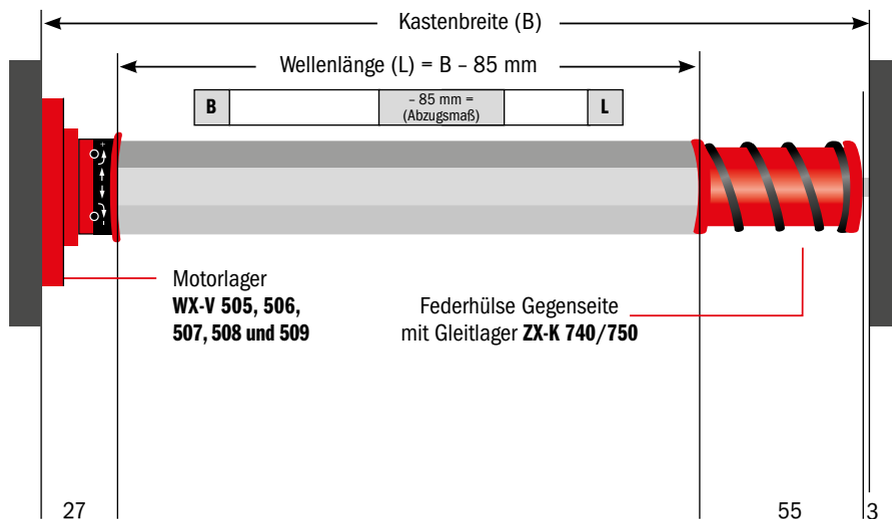


3. KLICK-SYSTEM IM VORBAUKASTEN/BLINKAPPENSYSTEM

MONTAGE MIT FEDERHÜSEN IN DER 60 MM ACHTKANTWELLE



MONTAGE MIT FEDERHÜSEN IN DER 40 UND 50 MM ACHTKANTWELLE



HINWEIS

Wenn Sie nicht das komplette System, sondern nur einzelne Teile verwenden, berechnen Sie bitte das individuelle Abzugsmaß unter Beachtung der in der Zeichnung angegebenen Teilmaße. Wellenlänge so bemessen, dass die Federn immer leicht unter Spannung sind.

MONTAGEANLEITUNG

- 1 Kastenbreite messen und Welle entsprechend Skizze (nebenstehende Seite) zusägen.
- 2 Motorlager im Rollladenkasten montieren.
- 3 Motorkupplung auf den Motoraustrieb aufstecken und Motor in Welle einführen.
- 4 Mitnahmering über den Motor fest auf den Endschaltermitnahmering schieben.
- 5 Federhülse auf der Gegenseite in die Welle einstecken.
- 6 Vorkonfigurierte Welle mit der Federhülse auf den Zapfen der Blendkappe auf der Gegenseite aufsetzen und Feder zusammendrücken.
- 7 Motorkopf in das Motorlager einsetzen und Welle loslassen. Die Feder drückt den Motorkopf sicher in das Motorlager und die Welle ist gegen Herabfallen bereits gesichert.
- 8 Welle so drehen, dass die Aufhängefedern bzw. Hochschiebesicherungen montiert werden können.
- 9 Welle so drehen, dass der Motorkopf selbständig in das Motorlager einrastet. Ggf. Drücker von Hand ziehen, dass er sicher einrastet.
- 10 Motorisierte Welle ist fertig montiert.

KLICK-VORBAULAGER



VERSCHIEDENE MONTAGEBÜGEL



SCANNEN FÜR UNSERE VIDEOS.

4. SONSTIGES

GARANTIE UND KUNDENDIENST

Die Garantie entspricht den gesetzlichen Bestimmungen. Der Ansprechpartner für eventuelle Garantieleistungen ist der Fachhändler. Der Garantieanspruch gilt nur für das Land, in dem das Produkt erworben wurde. Batterien sind von der Garantie ausgeschlossen. Wenn Sie Kundendienst, Ersatzteile oder Zubehör benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler. Änderung vorbehalten.