



Schwarz eloxiertes Aluminium ■



WLL 121 –  
Verlängerungsleitung.



WLL 121E1 –  
Verlängerungsleitung mit  
zwei zusätzlichen Adern  
für den Anschluss von  
Klemmschutzleisten.



WLL 121E2 –  
Verlängerungsleitung mit  
zusätzlichem Anschluss von  
Klemmschutzleisten.

## WMX 813

# Kettenantrieb

			<b>24V</b>		
Natürliche Lüftung	Rauch und Wärmeabzug gemäß EN 12101	Rauch und Wärmeabzug gemäß B300	±24V Steuerungen	MotorLink®	Mit TrueSpeed™

1.43

## Anwendungsbereich

- geeignet für den integrierten Einbau in Fensterprofile
- für RWA und Komfortlüftung verwendbar
- wird gemeinsam mit ±24V Steuereinheiten oder Steuereinheiten mit MotorLink® benutzt
- kann mit einem WMB Verriegelungsantrieb gekoppelt werden
- externe Klemmleiste kann direkt an dem Antrieb (Version E) angeschlossen werden
- Synchronisierung bis zu 4 Fensterantrieben – kein externes Synchronisationsmodul notwendig
- exakte Positionrückmeldung und 3 Geschwindigkeiten möglich bei Verwendung mit MotorLink® Steuerungen
- Soft Close-Funktion
- eine Umprogrammierung von Druckkraft, Geschwindigkeit, Reversierung ist möglich
- eingebaute elektronische Lastabschaltung / Endabschaltung
- Motorelektronik mit Microcontroller
- Reversierungsfunktion um die Lebenszeit der Fensterdichtung zu erhöhen

können und selbst Geschwindigkeit und Position aufeinander abstimmen. An größeren Fenstern können bis zu 4 Antriebe ohne zusätzliches Synchronisationsmodul installiert werden.

### Minderung der Klemmgefahr

Der Antrieb ist so programmiert, dass er beim Widerstand während des Schließens anhält und reversiert.

### Öffnungsgeschwindigkeiten

Antriebe die an ±24 VDC Steuereinheiten (z.B. WCC 103) angeschlossen sind, verfügen über eine Geschwindigkeit. Antriebe die an Steuereinheiten mit MotorLink® angeschlossen sind (z.B. WCC 3xx oder 106) verfügen über drei unterschiedliche Geschwindigkeiten:

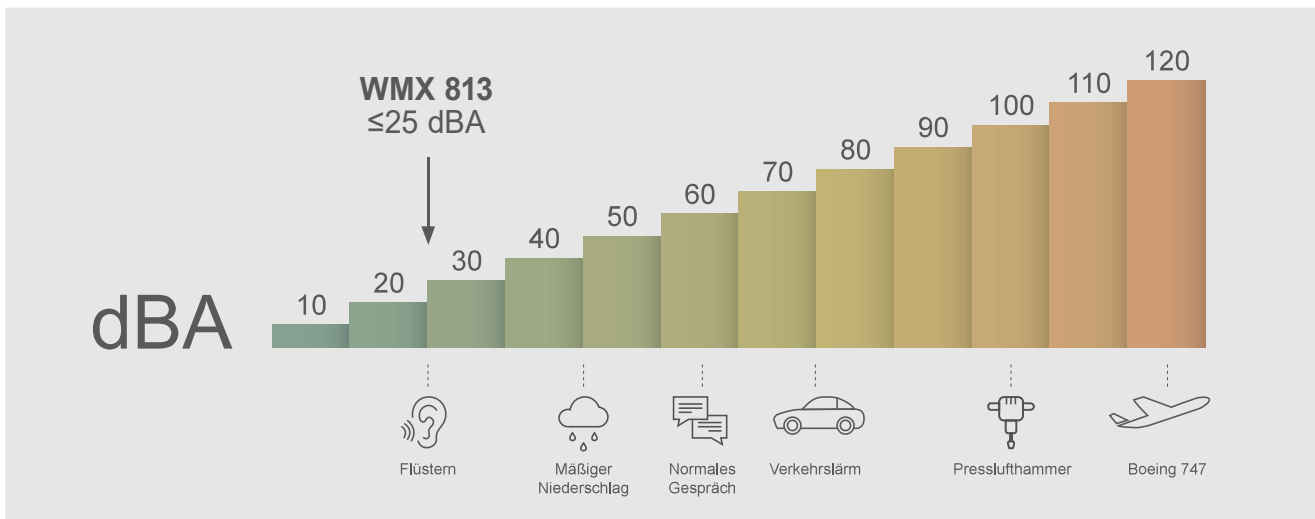
- automatische gesteuerte Geschwindigkeit – die Antriebe fahren langsam und fast lautlos.
- manuelle gesteuerte Geschwindigkeit – die Antriebe fahren schneller und hörbar.
- RWA und Sicherheit gesteuerte Geschwindigkeit – die Antriebe fahren am schnellsten.

RWA-Geschwindigkeit hat immer Vorrang.

## Antriebsvarianten

Es gibt vier Varianten von dem Antrieb:  
Singleantrieb (-1), Synchroantrieb (-2), Trialantrieb (-3) und Quattroantrieb (-4).  
Die Synchroantriebe (-2, -3 und -4) haben eine eingebaute Synchronisationsfunktion, die sichert, dass die Antriebe ohne zusätzliche Module direkt miteinander kommunizieren

Technische Daten	
<b>Druckkraft</b>	Siehe Kraft-Weg Diagramm
<b>Zugkraft</b>	Siehe Druck-Zug Diagramm
<b>Zuhaltekraft</b>	2000N
<b>Kettenhub</b>	50 – 1000mm in Schritten von 10mm, die maximale Öffnungsweite hängt von der Konstruktion des Fensters ab
<b>Öffnungsgeschwindigkeit</b>	1-17 mm/s (TrueSpeed™)
<b>Emissions-Schalldruckpegel</b>	≤25 dBA (Betriebsgeschwindigkeit: 1 mm/s), ≤42 dBA (Betriebsgeschwindigkeit: 10 mm/s)
<b>Für folgende Fenster verwendbar</b>	integrierten Einbau
<b>Nennspannung</b>	24V DC (max. 10% Restwelligkeit)
<b>Betriebsspannung</b>	20 - 36V DC
<b>Leerlaufspannung</b>	max. 36V DC
<b>Stromaufnahme</b>	max. 1A
<b>Umgebungsbedingungen</b>	-5°C - +74°C, max. 90% relative Feuchtigkeit (nicht kondensierend)
<b>Einschaltdauer</b>	ED 40% (max. 4 Min. pro 10 Min). Wenn Geschwindigkeit < 20% ED 100%.
<b>Material</b>	Aluminium, Stahlkette, Silikonleitung
<b>Farbe</b>	Schwarz eloxiertes Aluminium, schwarz RAL 9005. RAL Farben gegen Aufpreis lieferbar.
<b>Größe</b>	22 x 33mm (H x T), Länge (L) abhängig vom Kettenhub – siehe Tabelle.
<b>Gewicht</b>	400mm Hub: 1.28 kg, 600mm Hub: 1.42 kg, 800mm Hub: 1.63 kg, 1000mm Hub: 1.84 kg
<b>Schutzart</b>	integrierte Montage: IP 32
<b>RWA-Prüfung</b>	Ist gemäß EN 12101-2 mit spezifischen Profilsystemen geprüft – für weitere Information nehmen Sie bitte Kontakt mit WindowMaster auf. B300 geprüft nach EN 12101-2
<b>Lieferumfang</b>	WMX 813 Z: Antrieb mit 35mm Leitung und Molex Micro-Fit für WLL-Zuleitung. WMX 813 E: Antrieb mit 35mm Leitung und Molex Micro-Fit für WLL-Zuleitung mit Klemmschutzleistenanschluss.
<b>Separat zu bestellen</b>	Beschläge und Standardzuleitung (Typ WLL)
<b>Vorbehalt</b>	Technische Änderungen und Tippfehler vorbehalten



Der Schalldruckpegel wurde extern vom Dänischen Technologischen Institut gemessen. Die Messungen wurden in einem großen normalen Raum mit den Abmessungen 7 x 14 x 2,4 m (B x L x H) durchgeführt, wobei die Decke mit einem Standardschallabsorber bedeckt war. Die A-bewerteten Schalldruckpegel wurden in einem Abstand von 1 Meter von der Oberfläche der Motoren und in einer Höhe von 1,6 Metern über dem Boden gemessen. Die Motoren wurden weder an einem Fensterprofil montiert noch mit einer zusätzlichen Last versehen. Das volle Öffnungs- und Schließgeräusch der Motoren wurde gemessen und das Ergebnis stellt den Mittelwert der Messungen dar.

Zusammensetzung der Artikelnummer						
WMX 813	-n	B	xxxx	Z	v	1
<b>Produktversion: 1</b>						
<b>Zertifikation: 0 = CE, P = CE + EN 12101-2</b>						
<b>Platinenausführung: Z = Standard, ohne Leitung; E = mit Klemmschutzleistenanschluss</b>						
<b>Kettenhub: 50 – 1000mm, in Schritten von 10mm (0050 = 50mm)</b>						
<b>Farbe: B = Schwarz eloxiertes Aluminium</b>						
<b>Antriebsvariante: 1 = Single, 2 = Synchro, 3 = Trial, 4 = Quattro</b>						

**Beispiel einer zusammengesetzten Artikel Nr.:**

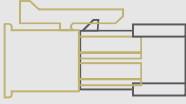
**WMX 813-2B0070Z E1** WMX 813-Antrieb, SynchroVariante, schwarz, 70mm Hub, ohne Leitung, CE und EN 12101-2 Zertifizierung, Produktversion 1

**WMX 813-2B0070E 01** WMX 813-Antrieb, SynchroVariante, schwarz, 70mm Hub, mit Klemmschutzleistenanschluss, ohne Leitung, CE Zertifizierung, Produktversion 1

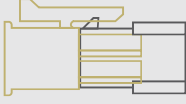
Ausführungs-varianten	Kettenhub [mm]	Länge (L) [mm] (inkl. Schrauben = 18mm)	Artikel-Nr. ohne Leitung	Artikel-Nr. mit Klemmschutzleistenanschluss
<b>Single Antriebe</b>	400	499	WMX 813-1B0400Z P1	WMX 813-1B0400E P1
	600	599	WMX 813-1B0600Z P1	WMX 813-1B0600E P1
	800	699	WMX 813-1B0800Z P1	WMX 813-1B0800E P1
	1000	799	WMX 813-1B1000Z P1	WMX 813-1B1000E P1
<b>Synchro Antriebe</b>	400	499	WMX 813-2B0400Z P1	WMX 813-2B0400E P1
	600	599	WMX 813-2B0600Z P1	WMX 813-2B0600E P1
	800	699	WMU 831-2B0800Z P1	WMX 813-2B0800E P1
	1000	799	WMX 813-2B1000Z P1	WMX 813-2B1000E P1
<b>Trial Antriebe</b>	400	499	WMX 813-3B0400Z P1	WMX 813-3B0400E P1
	600	599	WMX 813-3B0600Z P1	WMX 813-3B0600E P1
	800	699	WMX 813-3B0800Z P1	WMX 813-3B0800E P1
	1000	799	WMX 813-3B1000Z P1	WMX 813-3B1000E P1
<b>Quattro Antriebe</b>	400	499	WMX 813-4B0400Z P1	WMX 813-4B0400E P1
	600	599	WMX 813-4B0600Z P1	WMX 813-4B0600E P1
	800	699	WMX 813-4B0800Z P1	WMX 813-4B0800E P1
	1000	799	WMX 813-4B1000Z P1	WMX 813-4B1000E P1

Zubehör	Artikel-Nr.
Antriebsbeschlag, für Wicona WICLINE 75 EVO, Festmontage	WAB 813C
Beschlagsatz, für Schüco TipTronic, Festmontage	WAB 813F
Verlängerungsleitung	WLL 121
Verlängerungsleitung mit Leitungsanschluss	WLL 121E1
Verlängerungsleitung mit Leitungsanschluss	WLL 121E2
Leitung für 2 Antriebe	WLL 122
Leitung für 2 Antriebe mit Leitungsanschluss	WLL 122E

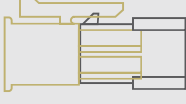
## Verlängerungsleitung

WLL 121			
			
			<b>Material</b> Silikon, schwarz 5m, 3-Adern 0,34mm <sup>2</sup>
			<b>Anwendung</b> Verlängerungsleitung
			<b>Lieferumfang</b> 1 x Leitung mit Molex Micro-Fit Stecker und Fast-on Stecker (am Leitung befestigt)

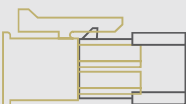
  

WLL 121E1			
			
			<b>Material</b> Silikon, schwarz 5m, 5-Adern 0,34mm <sup>2</sup> (2-Adern für Leitunganschluss)
			<b>Anwendung</b> Verlängerungsleitung
			<b>Lieferumfang</b> 1 x Leitung mit Molex Micro-Fit Stecker und Fast-on Stecker (am Leitung befestigt)

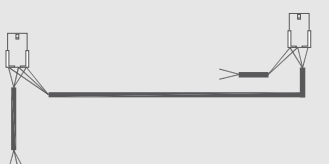
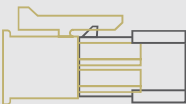
  

WLL 121E2			
			
			<b>Material</b> Silikon, schwarz 1 x 5m, 3-Adern 0,34mm <sup>2</sup> 1 x 0,165m, 2-Adern 0,34mm <sup>2</sup> (für Leitunganschluss)
			<b>Anwendung</b> Verlängerungsleitung
			<b>Lieferumfang</b> 1 x Leitung mit Molex Micro-Fit Stecker und Fast-on Stecker (am Leitung befestigt)

## Leitung für 2 Antriebe

WLL 122			
			
			<b>Material</b> Silikon, schwarz 1 x 1,5m 3-Adern 0,34mm <sup>2</sup> 1 x 0,15m, 3-Adern 0,34mm <sup>2</sup>
			<b>Anwendung</b> Leitung für 2 Antriebe
			<b>Lieferumfang</b> 2 x Leitung mit Molex Micro-Fit Stecker

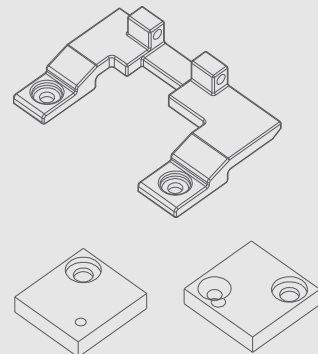
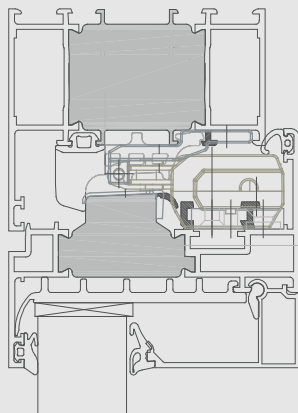
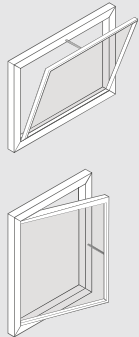
  

WLL 122E			
			
			<b>Material</b> Silikon, schwarz 1 x 1,5m 3-Adern 0,34mm <sup>2</sup> 1 x 0,15m 3-Adern 0,34mm <sup>2</sup> 1 x 0,165m 2-Adern 0,34mm <sup>2</sup> (zum Leitunganschluss)
			<b>Anwendung</b> Leitung für 2 Antriebe
			<b>Lieferumfang</b> 3 x Leitung mit Molex Micro-Fit Stecker

WMX 813

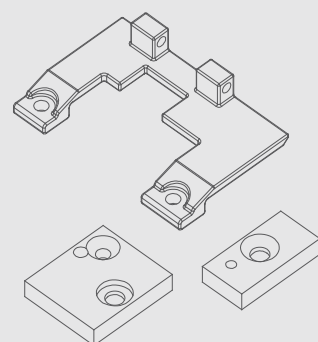
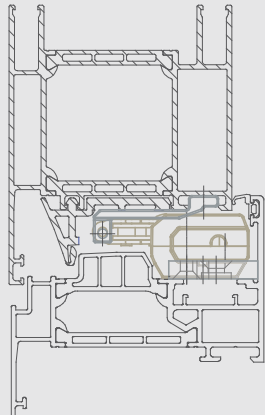
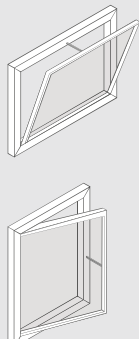
# Kettenantrieb

## Montagevorschlag 1 - Einwärts öffnend

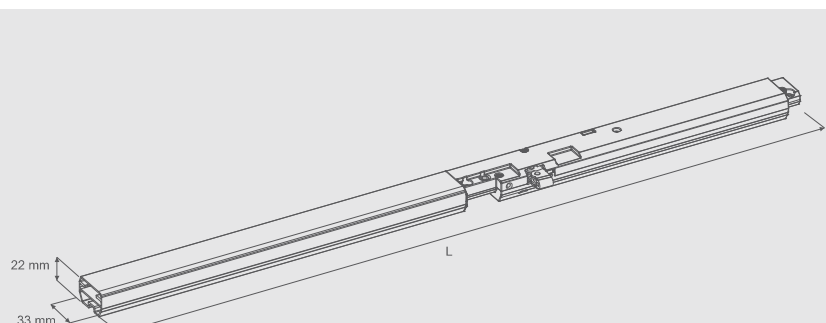


WAB 813C

## Montagevorschlag 2 - Einwärts öffnend



WAB 813F



L = Länge (inkl. Schrauben). Siehe Tabelle von Ausführungsvarianten.

