



**Montagereihenfolge**

- Bohrungen für Laufschiene am Rahmen bohren und Einnietmuttern setzen  
Laufschiene oben und unten am Rahmen montieren
- Rahmenteil im Rahmen oben und unten vorpositionieren und mit Gewindeschrauben gegen Verrutschen sichern
- Bohrungen für Ausstellarm am Flügel bohren und Einnietmuttern setzen  
Ausstellarm oben und unten am Flügel montieren
- Band und Bandunterlage im Flügel positionieren und mit Schrauben (3x) klemmen
- Laufwagen in Laufschiene oben und unten einschieben
- Bandbolzen durch Band oben und unten einstecken, Sechskantmutter aufdrehen
- Flügel in Rahmen einlegen, Bandbolzen in Laufwagen einschrauben und Bolzen mit der Sechskantschraube am Laufwagen gegen Verdrehen sichern
- Ausstellarme in Rahmenteil einhängen und den Nasenbolzen verdrehen, so daß ein Lösen der Ausstellarme nicht mehr möglich ist
- Position des Flügels überprüfen und ggf. durch Verschieben des Rahmenteils nachjustieren. Rahmenteil mit Schrauben sichern
- Funktion überprüfen und ggf. durch Höheneinstellung optimieren  
Hierbei Sechskantmuttern lösen und Bandbolzen mit Inbuschlüssel verdrehen, danach wieder den Bolzen gegen Verdrehen sichern.
- ! Untere Laufwagen so einstellen, daß minimal Spiel zur Laufschiene vorhanden ist, damit eine Schwergängigkeit vermieden wird. Evtl. den Bandbolzen mit ¼ Umdrehung lösen**  
Lauffläche der Laufschiene sowie alle beweglichen Teile mit säurefreiem Fett esco-Nr. 92-202231 fetten.
- Abdeckungen in die Laufschiene einschieben und mit Halter sichern

Wartungsplan und Benutzerinformation für Schiebe-Drehfenster beachten (kann bei esco angefordert werden).

Griffseitige Bearbeitung und Einbau dieser Beschlagteile siehe Einbauzeichnung Systembeschlag

Einbauzeichnung gilt nur für die in der Zeichnung angegebene Flügelbreite

max. Flügelgewicht 50kg

Stückliste					
POS.	BAUTEIL-NR.	ZEICHN.-NR.	ANZ.	BEZEICHNUNG	ARTIKEL-NR.
1	008-001249		2	Laufwagen kpl.	
2	008-001299		1	Anschlag unten kpl	
3	STD-000120	ohne Zeichnung	2	Zylinderschraube DIN 6912 - M4 x 10	
4	008-001223		4	Halter	
5	008-001292		2	Bandbolzen	
6	STD-000162	ohne Zeichnung	2	Sechskantmutter DIN 439 - M8 x 1	
7	ENG-000100		2	Rahmenteil für Ausstellarm	
10	009-002316	009-002317	2	Ausstellarm Schüco	
11	009-002314	009-002315	1	Laufschiene unten Schüco	
12	009-002327	009-002328	1	Laufschiene oben Schüco	
13	008-001298		1	Anschlag oben kpl	
14	009-002561		2	Abdeckung	
15	ENG-000094		6	Einnietmutter M5 kleiner Senkkopf, Blechdicke 2mm	90-242799
16	STD-000081	ohne Zeichnung	10	Senkschraube ISO 7046-1 - M5 x 16 - 4,8 - H	
17	STD-000121	ohne Zeichnung	4	Senkschraube ISO 7046-1 - M4 x 6 - 4,8 - H	

Datum	Name	Bearbeitung	<b>Einbauanleitung</b> BV BE-Metall Schueco
Angef. 04.08.2003	Menged		
Bearb. 26.10.2003	Menged		
Freige. 26.10.2003	Menged		
			Projekt-Nr. <b>09092501 BE-METALL</b> Zeichnung-Nr. <b>009-002313 - 1</b> Blatt-Nr. <b>A</b> Maßstab: 1:2 Format: A1

Diese Zeichnung ist ein Eigentum der esco Metall Systeme GmbH. Sie ist ausschließlich für den internen Gebrauch bestimmt. Die Weitergabe an Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung der esco Metall Systeme GmbH. Die Haftung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieser Zeichnung resultieren, ist ausgeschlossen.