



\* Empfohlene Position für Stromversorgung  
 \*\* Empfohlener Abstand, hier einberechnet

max. Öffnungswinkel (in Grad) über X und Z

X \ Z	1	2	4	6	8	10
60	121	121	120	119	118	117
65	119	118	117	116	115	114
70	116	116	115	114	113	112
75	114	114	113	112	111	110
80	112	111	110	110	109	108
85	110	109	108	107	107	106
90	108	107	106	105	104	104
95	105	105	104	103	102	102

Hinweis:  
 max. Feststellwinkel liegt 3-5° unter dem  
 max. Öffnungswinkel

### Anbauvariante Sturzfutterwinkel

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Aus dem Gebrauch der Zeichnung können keinerlei Ansprüche (inkl. Schadenersatzansprüche) erhoben und gegen ECO Schulte geltend gemacht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum. Sämtliche sich aus der Zeichnung ergebende Ansprüche stehen ausschließlich ECO Schulte zu.

Technical changes and errors excepted. No claims (including compensation claims) may be raised against ECO Schulte by using of this drawing. The drawing remains the property of ECO Schulte. All claims resulting from this drawing are solely entitled to ECO Schulte.

Benennung: <b>Montagezeichnung</b> ECO EF BG OEM		KATALOGZEICHNUNG	
Zeichnungsnummer: <b>D052-41021</b>		Ausführung:	
Index: <b>a</b>			
ECO Schulte GmbH & Co. KG Postfach 206 58682 Menden		Maßstab: 1:5	
		Blatt / von 3 / 3	Format A3