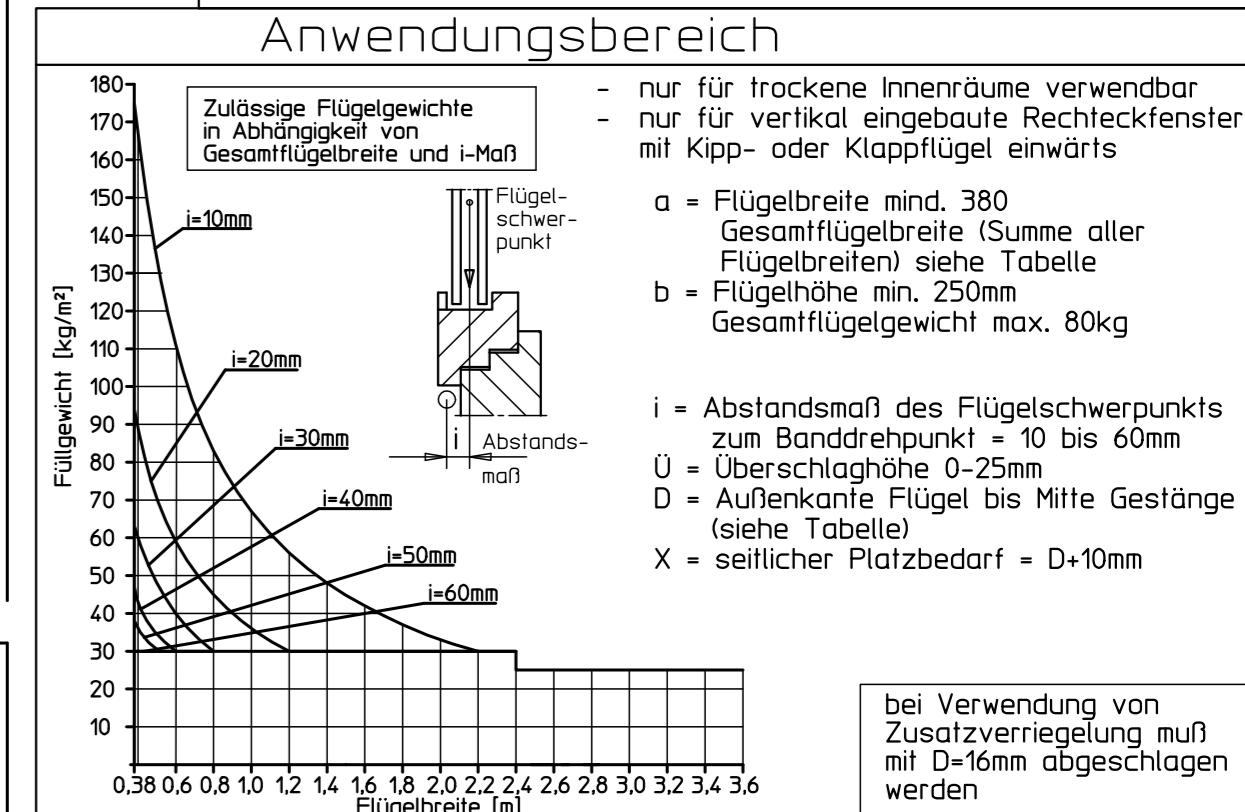


**Wichtige Hinweise:**

- Einbauzeichnung, Montageanleitung, Wartungs- und Bedienungsanweisungen sind zu beachten.
- Der festgelegte Anwendungsbereich ist einzuhalten.
- Die vorgeschriebenen Anschlagmaße sind zu beachten.
- Die vorgeschriebenen Befestigungsmittel sind zu verwenden.
- Um Verletzungen zu vermeiden sind Schutzkappen auf überstehende Gewinde der Befestigungsschrauben zu drehen.
- Beschlagteile sind in Geschlossenlage gezeichnet, die Montage erfolgt aber in Offenlage.
- Alle Klemmschrauben sind in Offenlage mit Inbusschlüssel SW3 mit 5Nm anzuziehen.
- Nach der Montage und vor Inbetriebnahme ist die Funktion zu prüfen, alle Klemmschrauben nachzuziehen.
- Gelenk- und Gleitstellen sind mit einem säurefreien Fett nach DIN 51825 zu fetten.
- Die freie Zugänglichkeit der Beschlagteile zur Feltung und Wartung ist nach DIN 18357 sicherzustellen.
- Werden Stangen und Abdeckprofile anderer Hersteller verwendet, so übernimmt GEZE keine Gewährleistung und keine Haftung für die entstehenden Schäden und Folgeschäden.
- Ab einer freien Stangenlänge von 600mm sind Stangenführungen zu verwenden.
- Bei Kippfenster ist die Verwendung einer geeigneten Fingersicherung vorgeschrieben (siehe GEZE Fang- und Putzicherung).



**Technische Daten**

- Öffnungsweite ca. 170mm, Beschlaghub 54mm

**Bestellbedarf\* für**

Bestellbedarf* für	Beschlagteile (siehe Stückliste)
OL90N für Fenster Maß F=26/32	A C oder D+E
OL90N für Holzfenster Maß F=45	B+B1 C oder D+E

\* Abdeckprofil und Stange muß gesondert bestellt werden

Pos./Stück	Benennung	Ident.-Nr. bei Ausführung:					Stück
		EV1	weiß RAL9016	dunkel-bronze	-schwarz	RAL...	
A	Schere OL 90 N	30373	30377	30374	74509	30376	6
1	Inhalt:						
1	Flächlagerschere OL 90 N						
2	Scherenlager						
3	Flügelbock						
4	Stangenführung						
5	Anschraubplatte						
6	Anschluß						
7	Schutzkappe						
B	Schere OL 90 N o. Flügelbock	71203	71207	71204	99477	71206	4
1	Inhalt:						
1	Pos.: 1, 2, 6, 8,						
B1	Flügelbock für Holzfenster mit Euronut	30886	30890	30887	99475	30889	2
10	Inhalt:						
1	Flügelbock f. Holzfenster						
7	Anschraubplatte						
C	Handhebel mit Eckumlenkung	30611	30615	30612	77945	30614	8
4	Inhalt:						
1	Eckumlenkung						
1	Handhebel OL 90 N						
1	Stangenführung						
1	Abdeckkappe						
D	Handhebel abschließbar	83841	83844	83842	85230	85230	4
1	Inhalt:						
1	Handhebel abschließbar						
1	Stangenführung						
5a	Abdeckkappe						
E	Eckumlenkung				70546		4
4	Inhalt:						
1	Eckumlenkung						
3	Abdeckkappe (3 Farben)						
<b>Stangen und Abdeckprofile</b>							
Abdeckprofil L=2m *		30401	30405	30402	74537	30404	
Abdeckprofil L=3m *		30396	30400	30397	74539	30399	
Abdeckprofil L=6m		27558	27561	27559	74540	28342	
Stange Ø8 verzinkt L=2m					16555		
Stange Ø8 verzinkt L=3m					16591		
Stange Ø8 verzinkt L=6m					16592		
<b>Zubehör (muß gesondert bestellt werden)</b>							
11	Bohrlehre OL 90 N/OL 95	für Holz 54799 gelb			für Kunststoff/Metal 54800 blau		
12	Zusatzbohrlehre OL 90 N für Holzfenster F=45				28141		
13	Stangenkupplung OL 90 N				43546		
6	10) Stangenführung				10878		je 1

\* Abdeckprofil beidseitig auf Gehung geschnitten

GEZE GmbH		Benennung / designation	
P.O. Box 13 63		OL 90 N Oberlichtöffner mit Handhebel	
7226 Leutberg			
Germany			
vertraulich / confidential			
Datum / date	Name / name	Blatt / von	Material-Nr.
02.11.2007	ibm/kl	49068	40444-EP-001
gepr. / checked	07.09.2010	1b15	1/1
01.10.2006	ibm/kl	47863	1:2
00.27.03.2003	ibm/kl	1b16	1:2
Ersetzt durch:	40444-0-001.05	Sprache / language	Zeichnungs-Nr. / document-no.
Ersetzt durch:			40444-EP-001

Diese Zeichnung entspricht dem Entwicklungsstand des Zeichnungsdatums bzw. der letzten Änderungsangabe. Aus der Benutzung der Zeichnung können keine Ansprüche, gleich welcher Art, einschließlich Schadensersatzansprüche, abgeleitet und gegen GEZE geltend gemacht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist Dritten nur für die Vertragsabwicklung zur Verfügung zu überlassen. Sämtliche aus der Zeichnung ergebenden Ansprüche stehen ausschließlich GEZE zu. Eine vorherige Zustimmung von GEZE darf diese Zeichnung weder ververvielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.