

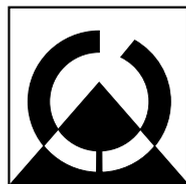


Brandschutz-Technik und Rauchabzug GmbH

Schnackenburgallee 41d
D-22525 Hamburg

Telefon +49 (0)40 89 71 20-0
Telefax +49 (0)40 89 71 20-20
Internet www.btr-hamburg.de

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN VORBEUGENDEN BRANDSCHUTZ



ZVEI:

Fachkreis
elektromotorisch
betriebener Rauchabzug
und natürliche Lüftung

Trotz größtmöglicher Sorgfalt kann für den Inhalt der vorliegenden Produktinformation keine Haftung übernommen werden. Alle angegebenen Informationen sind keine zugesicherten Eigenschaften im Sinne des §434 BGB.

Beschreibung:

In umseitiger Tabelle sind Anhaltspunkte für eine korrekte Montage der Fensteröffnerbeschläge gegeben.

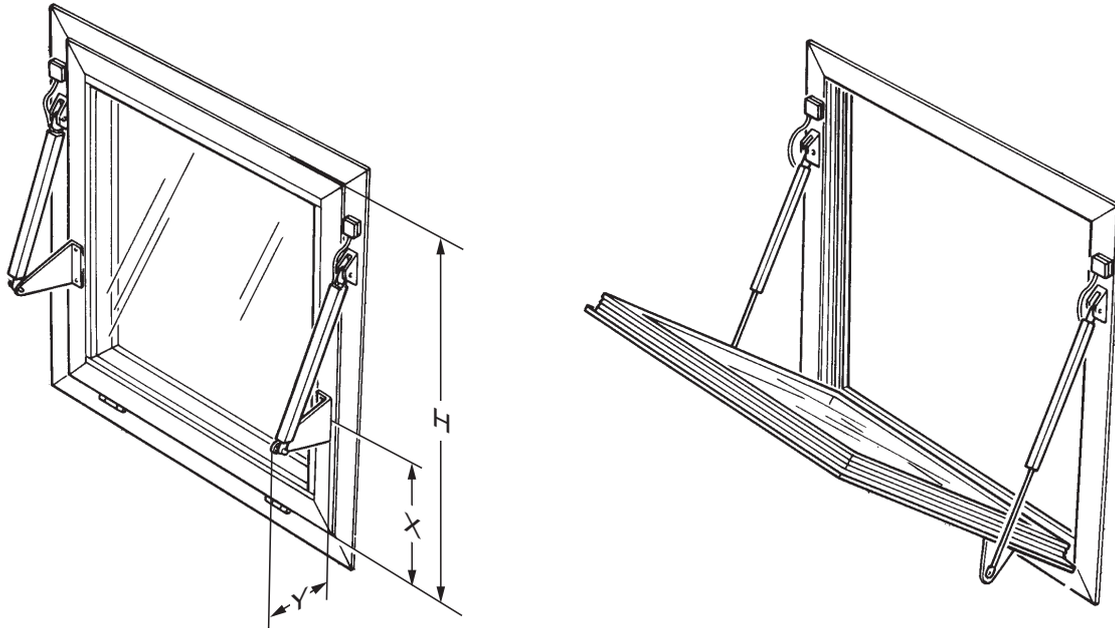
Um einen größeren Öffnungswinkel zu erreichen oder bei anderen Fenstergrößen sind die Montagepunkte im Einzelfall festzulegen.

Der Platzbedarf auf dem Blendrahmen beträgt bei geschlossenem Flügel mindestens 45 mm.

Der Platzbedarf auf dem Flügelprofil zur Befestigung der unteren Konsole beträgt mindestens 40 mm.

ACHTUNG: Ausreichende Statik des Profilsystems beachten!

Anbaumaße für Kipp- und Drehflügel, einwärtsöffnend



Hinweise für Tandembetrieb beachten!

Öffnungswinkel		Motor Hub (mm)	Maß H	Maß X
Y= 200 mm	Y= 100 mm			
20°	30°	100	700	200
27°	40°	150	800	250
33°	45°	200	1000	300
49°	60°	300	1000	300
51°	60°	400	1200	450
32°	40°	300	1400	600
47°	55°	400	1400	500
55°	65°	500	1400	550
42°	50°	400	1600	600
51°	60°	500	1600	600