

Bauvorhaben :	_____	Ort :	_____
Baubetreuung :	_____		
LV Nr. :	_____	Datum :	_____ Seite : ___

Pos.	Anzahl	Leistungsbeschreibung	EP	GP
------	--------	-----------------------	----	----

1 Stück Automatische Falttür record 16 FBO

Baumustergeprüft nach:

DIN 18650-1 und -2: 2005
 BGR 232: 2003
 EN 1050: 1997
 und Richtlinie für automatische Schiebetüren
 in Rettungswegen: 1997

oder gleichwertig

Hinweis: Der Falttürantrieb entspricht der DIN 18650. Die entsprechenden Türsysteme können jedoch den Anspruch zur Vermeidung des Anstoßens von Personen auf Grund der Türflügelgeometrie nicht erfüllen. Faltschwingel-Türsysteme können nicht mit einer Konformität gemäß Maschinenrichtlinie und DIN 18650 geliefert werden!

lichte Durchgangsbreite	A =	mm
lichte Durchgangshöhe	G =	mm
Gesamtbreite Trägerlänge	F =	mm

bestehend aus:

geräuscharmer, mikroprozessorgesteuerter Falttürantrieb (Gleichstrommotor mit Wegmeßsystem, Netzteil, Steuerung mit 2-stufig einstellbarer Umkehr-Automatik) in einem stranggepressten Aluminiumprofil komplett vormontiert, mit einer Antriebsverkleidung und Seitendeckeln; CE-Kennzeichnung gemäß EMV-Gesetz

max. Türflügelgewicht: 4-flügelig 37,5kg je Türflügel
 150 kg Gesamtgewicht

Anschlusswerte: 220/230V 50/60Hz 100W

2 Falttürflügel
 je 2-teilig aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit integrierten, kugelgelagerten Scharnieren, 20mm ISO ESG/VSG-Sicherheitsglas, feingerahmt und versiegelt mit Neoprendichtungen an den äußeren und inneren Türkanten. Ansichtsbreite 70mm, Sockelhöhe 70mm

.....	elektronische Bedienungseinheit mit 6 Schaltpositionen und LED's zur Anzeige der Betriebsarten, sowie Programmierfunktionen. Schaltpositionen: Automatik Ein- und Ausgang, Einbahn (nur Ausgang), Verriegelt, Daueroffen, Winteröffnung, Reset, Handbetrieb mit elektronischer Bedienungssperre
-------	-------	---

Bauvorhaben :	_____	Ort :	_____
Baubetreuung :	_____		
LV Nr. :	_____	Datum :	_____ Seite : ___

Pos.	Anzahl	Leistungsbeschreibung	EP	GP
------	--------	-----------------------	----	----

.....	wartungsfreier Blei-Akku öffnet oder schließt die Tür bei Stromausfall (mind. 100 Bewegungen) Notöffnungs- bzw. Notschließfunktion		
-------	-------	---	--	--

.....	Bodenführung Führung der Türflügel über gesamten Öffnungsbereich		
-------	-------	---	--	--

.....	Türflügelzentrierung Zentriert die Türflügel im geschlossenen Zustand (nicht in Verbindung mit der Bodenführung)		
-------	-------	--	--	--

.....	Unterkonstruktion für die Montage auf Rohfußboden		
-------	-------	---	--	--

.....	Zusätzliche Anschlussarbeiten (Art und Umfang wie auf beiliegenden Blatt angegeben!)		
-------	-------	--	--	--

.....	Anlieferung , Montage und Inbetriebnahme		
-------	-------	--	--	--

Wartungsvertrag mit 1 x 2 x jährlicher Wartung

Gesamtpreis zuzüglich MwSt.

.....

Die vorgenannte Leistungsbeschreibung setzt die folgenden bauseitigen Leistungen voraus:

- Kabelverlegung nach Herstellerangaben
- Maurer- und Stemmarbeiten
- fertigverputzte Wände,
- oder fertig erstellte Metallbaukonstruktion

record Türautomation GmbH
 Otto-Wels-Straße 9
 42111 Wuppertal
 Telefon : +49 202 60 90 1-0
 Fax : +49 202 60 90 1-11
 eMail : info@tuerautomation.de
 Internet : <http://www.tuerautomation.de>