



Verschiedene Ausführungs- und Montagevarianten des Anfahrpostens:
siehe separate Zeichnung "Anfahrprofile - Profilsystem FLEX Green - Schiebetür"

Standard / FST-2D	Gewicht	I	Türflügel
2-flügelig	2-flügelig	OFF	Oberkante Fertigfußboden
		LW	Durchgangswerte
		LH	Durchgangshöhe
		H	Anlagenhöhe
Hinweise			
X Lauf DIN 18650 und Bau- und Prüfgrundsetzen fuer aufom. Türen darf dieses Mass nur 4 - 8 mm betragen			
Alle dreistelligen Profilmnummern beginnen mit "325"			
Gebogene Scheiben richtungsgleich setzen.			

Die hier dargestellten Zeichnungsblöcke sind dynamische Blöcke.
Geplante Maße bei "LW ändern", "B ändern", "LH ändern", "H ändern" eintragen.
Mindest- bzw. Maximalmaße sind aus der Tabelle, oder den technischen Unterlagen (Technikprospekt) zu entnehmen.
Bearbeitungsreihenfolge:
Anlagenbreite ----> zuerst "LW" (lichte Weite) dann "B" (Anlagenbreite).
Anlagenhöhe ----> zuerst "LH" (lichte Höhe) dann "H" (Anlagenhöhe).
Arbeiten ohne dynamische Blöcke: Den jeweiligen Block in den Ursprung setzen.

Standard / FST-2D	Gewicht
1-flügelig	1-flügelig
Standard LW 700-3000	Standard 1 x 200 kg
FST-2D LW 900-1800	FST-2D 1 x 150 kg
B min. = 2 x LW + 60 ohne Pfostenbreite	