



b) Bauseits ausgeführt

Die Flügel müssen aus Materialien gefertigt sein, die bei Bruch zu keiner potentiellen Verletzungsgefahr führen können (bei Glas z.B. Einseiten-Sicherheitsglas ESG, Verbund-Sicherheitsglas VSG etc.). Glaslose Flügel müssen gekennzeichnet sein und als solche erkannt werden können.

* Sicherheitsabstand nach Landesvorschrift

** Lichtschranken nach Landesvorschrift

Eloxal/Farbe **Schichtdicke:** _____ Zusatzangaben: _____
RAL : _____

Objekt: _____

Kunde: _____

AuftragsNr.: _____ Datum: _____ Freigabevisum: _____

Messstab: Gezeichnet 12.11.07
 Gut zum Druck

Austrage-Türtyp: **Profilsystem Ausführung**
iMotion 2301-EL LR12 mit Festflügel, Sturz

TORMAX AUTOMATIC
 TORMAX ist die Spitze und die neigendsten Markennamen der Landtechnik AG, CH-9100 Müllsch-Stein
 Dokument-Nr.: **T3_390_604**

$LB1 = W * 2 + S + 115$	$FB1 = W + 20$
$W = (LB1 - S - 115) / 2$	$FB2 = LB - W - 5$
$LVmin = LKmin + 2$	$GB1 = FB1 - 28$
$LKmin = LB1 - 10$	$GB2 = FB2 - 24$
	$FH1 = LH + 33$
$LB = LB1 - 85$	$FH2 = LH - 12$
	$GH1 = FH1 - 64$
	$GH2 = FH2 - 64$

