

... mit den entscheidenden Vorteilen

- zusätzlicher Verriegelungspunkte im oberen Bereich
- kompatibel mit Getriebe HS-PORTAL 200 und HS-PORTAL 300

Anwendungsbereich

Flügelhöhe (Schiebeflügel) bei Führungsschiene HH 0130-01/-02

Getriebe	Gr. 170	(mm)	1480 - 2410
	Gr. 220	(mm)	2080 - 2910
	Gr. 260	(mm)	2380 - 3310

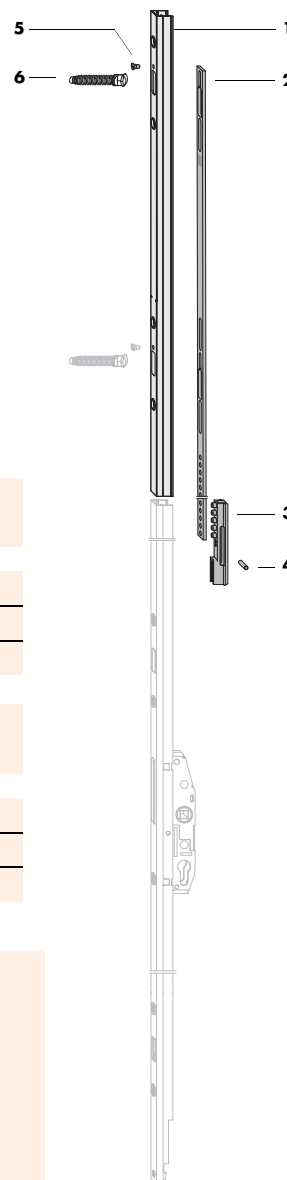
Flügelhöhe (Schiebeflügel) bei Führungsschiene KH 0130-01

Getriebe	Gr. 170	(mm)	1495 - 2425
	Gr. 220	(mm)	2095 - 2925
	Gr. 260	(mm)	2395 - 3325

Bitte beachten!

Bei Flügelhöhe (Schiebeflügel) größer 2675 mm:

- möglichst verzugsarmes Holz mit hoher Rohdichte verwenden
- Flügelprofil mit zusätzlichem Flachstahl oder Aluprofil armieren



Pos.	Stück	Materialkurztext	Materialnummer	
			EV 1 silber	C 34 dunkelbronze
	1	Zusatzverriegelung HS <i>bestehend aus:</i>	PMGB0010-124010	PMGB0010-132010
Zubehör	1	Stulpschiene		
	2	Treibstange		
	3	Kupplungsstück		
	4	Spannstift		
	5	Montagefixierung		
6	1	Riegelbolzen E, oben TS	719152	

Inhaltsverzeichnis

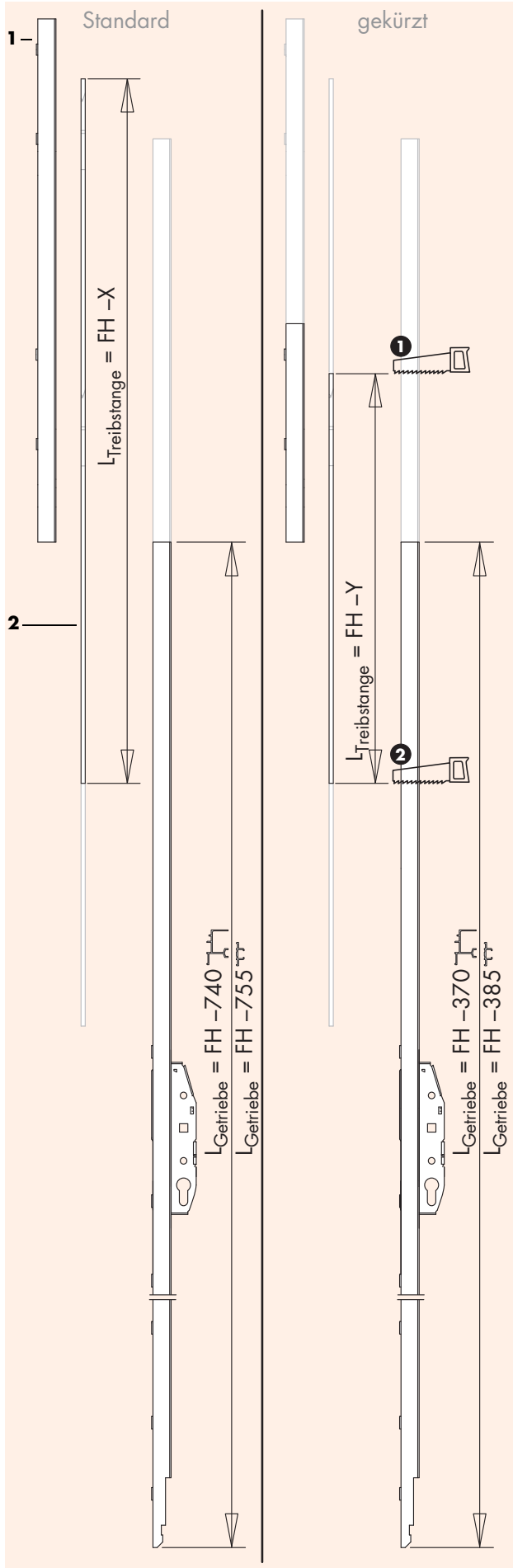
Anwendungsbereich	Seite 1	Montage Zusatzverriegelung	Seite 3
Abläng-Maßangaben	Seite 2	Maßangabe Position Riegelbolzen	Seite 4

Montageanleitung
 HSde1052

gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier

HSde1052_3_2009-10/1

HS-PORTAL Zusatzverriegelung HS-PORTAL Abläng-Maßangaben

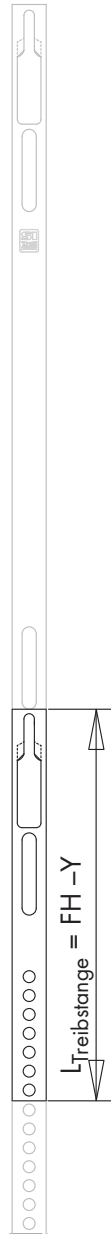


- Getriebe ablängen.

Hebe-Schiebe Elemente mit Führungsschiene	Getriebelänge Standard	Getriebelänge gekürzt
HH 0130-01/02	$L_{\text{Getriebe}} = FH - 740$	$L_{\text{Getriebe}} = FH - 370$
KH 0130-01	$L_{\text{Getriebe}} = FH - 755$	$L_{\text{Getriebe}} = FH - 385$

- Treibstange der Zusatzverriegelung ablängen.

Getriebegröße	Maß X Standard	Maß Y gekürzt
Gr. 170	$L_{\text{Treibstange}} = FH - 1250$	$L_{\text{Treibstange}} = FH - 1620$
Gr. 220	$L_{\text{Treibstange}} = FH - 1850$	$L_{\text{Treibstange}} = FH - 2220$
Gr. 260	$L_{\text{Treibstange}} = FH - 2150$	$L_{\text{Treibstange}} = FH - 2520$

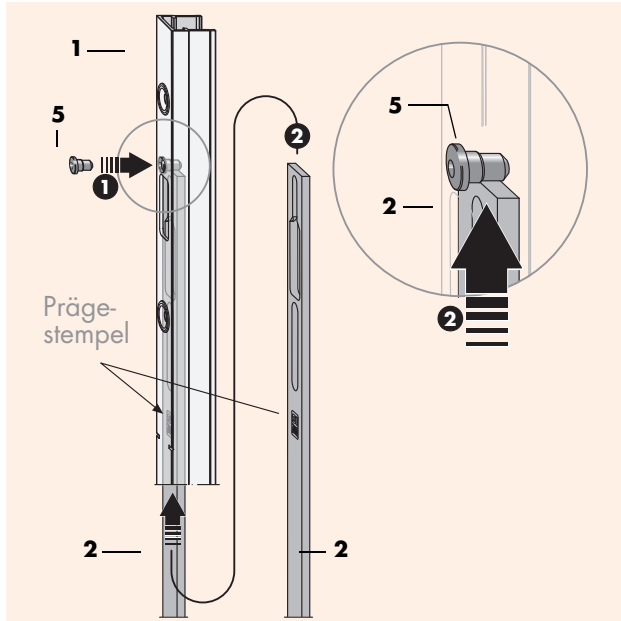


Bei „Ausführung gekürzt“ bitte beachten:

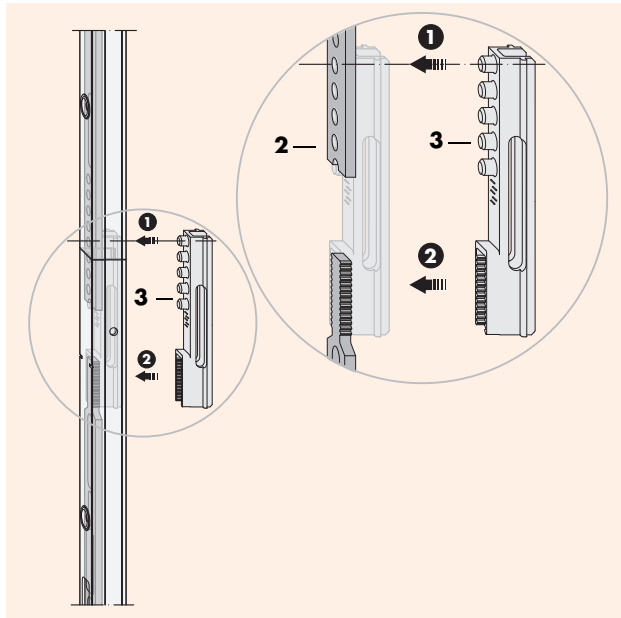
1. Treibstange oben kürzen!

2. Treibstange unten kürzen!

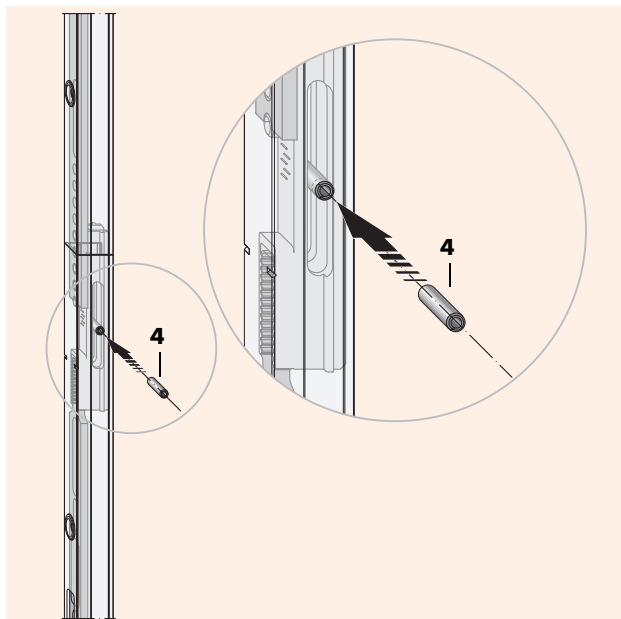
HS-PORTAL Zusatzverriegelung HS-PORTAL Montage Zusatzverriegelung



- Montagefixierung (5) in die Stulpschiene (1) der Zusatzverriegelung eindrücken.
- Abgelängte Treibstange (2) in Stulpschiene (1) der Zusatzverriegelung bis zum Anschlag an Montagefixierung (5) einschieben.

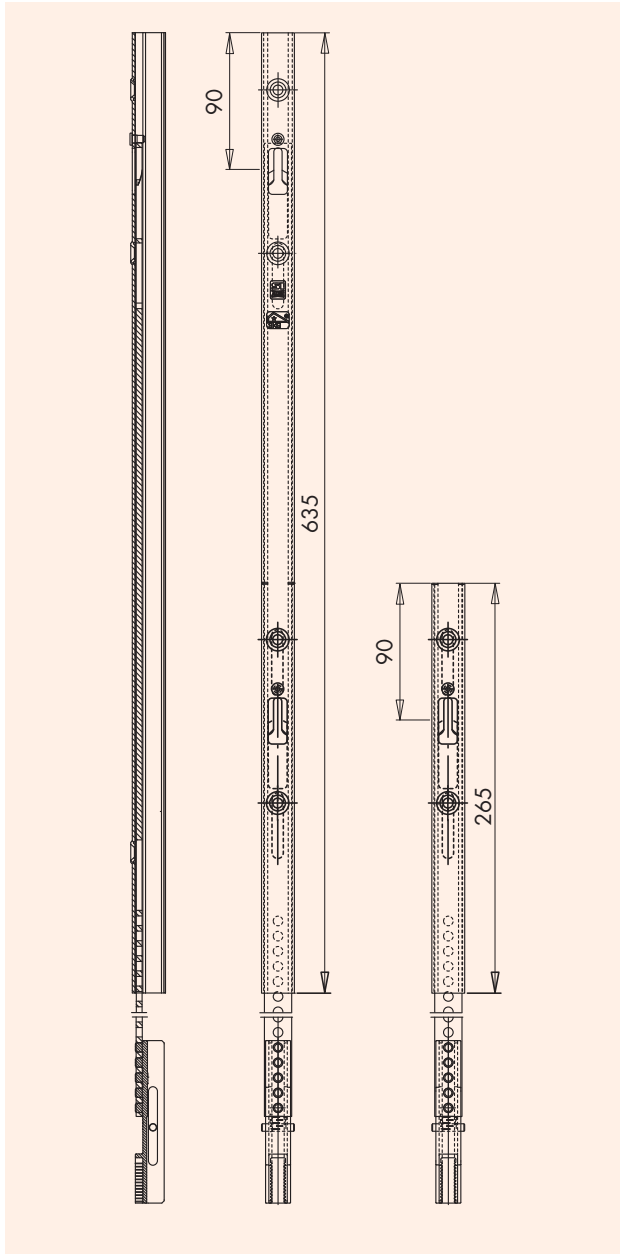


- Treibstange (2) in die Stulpschiene des Getriebes einschieben.
- Kupplungsstück (3) mit den Zapfen zunächst in die Treibstange (2) der Zusatzverriegelung einstecken.
- Dann das Kupplungsstück (3) mit der Verzahnung in die Verzahnung am Getriebe eindrücken. Ggf. etwas korrigieren bis die Verzahnung einrastet.



- Spannstift (4) in die Stulpschiene des Getriebes einschlagen dabei sorgfältig zentrieren, damit die Stulpschiene des Getriebes nicht beschädigt wird!

HS-PORTAL Zusatzverriegelung HS-PORTAL Maßangabe Position Riegelbolzen



- Körner in Zusatzverriegelung einhängen und Schiebeflügel gegen den Rahmen schieben die Bohrung für den Riegelbolzen (6) wird damit markiert.
- Bohrung für den Riegelbolzen (6) mit Bohrer \varnothing 10 mm, bei Hartholz mit \varnothing 11 mm vorbohren.
- Riegelbolzen (6) mit Lehre für Riegelbolzen eindrehen.