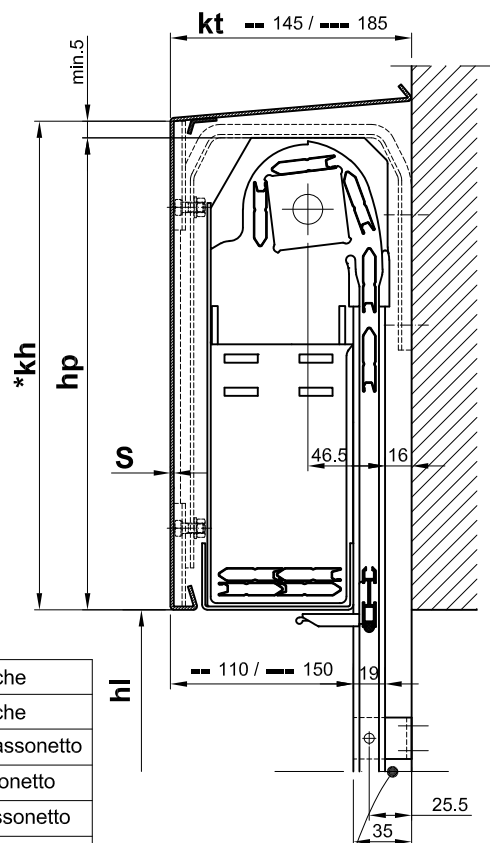


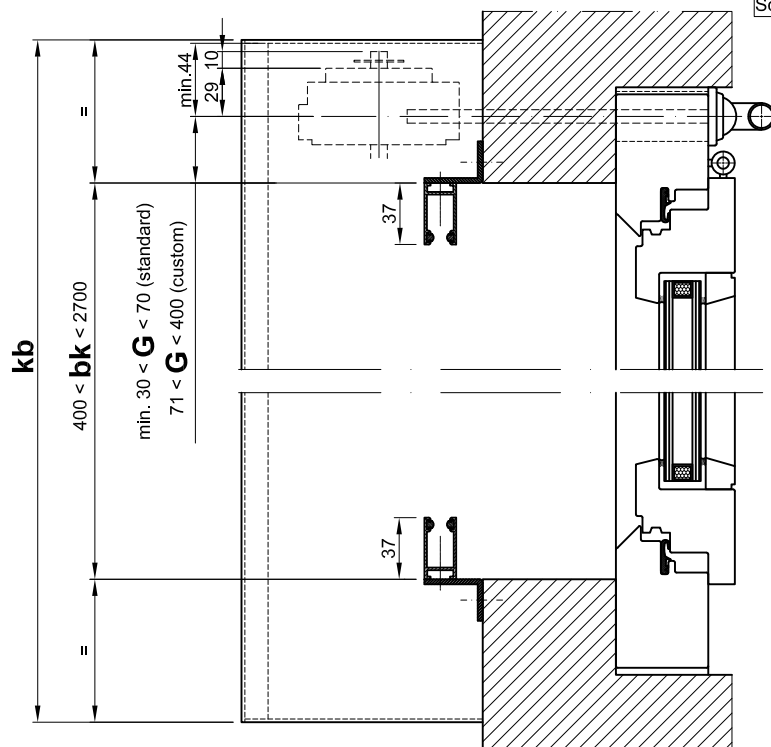
MODEL	hl	-- kh	--- kh
A	1000	255	/
B	1200	285	235
C	1400	305	255
D	1600	325	275
E	1800	355	295
F	2000	375	305
G	2200	395	325
H	2400	425	335

- * Die Kastenhöhe kh enthält 5mm Spiel für die Befestigungsbügel.
- * Dans la hauteur kh du caisson une déduction de 5mm faite par le fabricant est destinée aux supports.
- * The height of roll shutter box kh includes a clearance of 5mm for brackets.
- * L'altezza del cassonetto kh comprende 5mm di maggiorazione per le staffe.

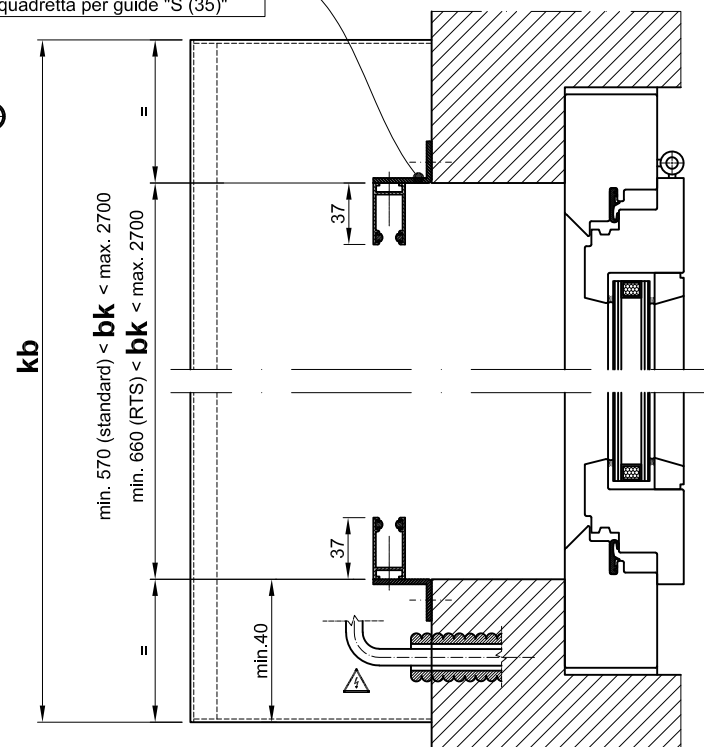
--	2-Stab-Version / Variante à 2 lames / 2 slats version / Variante a 2 stecche
---	3-Stab-Version / Variante à 3 lames / 3 slats version / Variante a 3 stecche
kt	Kasten Tiefe / Profondeur du caisson / Depth of roll shutter box / Profondità cassonetto
kh	KastenHöhe / Hauteur du caisson / Height of roll shutter box / Altezza cassonetto
kb	Kasten Breite / Largeur du caisson / Width of roll shutter box / Larghezza cassonetto
S	Dicke des Bleches / Épaisseur de la tôle / Sheet metal thickness / Spessore lamiera
hl	Fensterlichthöhe / Hauteur lumière / Height of opening / Altezza luce finestra
bk	Breite Konstruktion / Largeur lumière / Width of installation / Larghezza luce finestra




Führungshalter lang "S (35)"
Ressort de compensation "S (35)"
Guide rails bracket "S (35)"
Squadretta per guide "S (35)"



Kurbelantrieb / Actionnement à manivelle / Crank drive
manual operation / Azionamento a manovella



Motorantrieb / Actionnement à moteur /
Electric drive / Azionamento a motore

Plial®	DOC. CODE: 2DW-180136-V01G	SCALA 1:1	 www.madeinregazzi.com
Faltrollladen Store pliant Stackable roll shutter Rolladen a pacco	Dimensionierung Standardkasten Dimensionnement du caisson standard Standard roll shutter box sizing Dimensionamento cassonetto standard	Technische Daten Données techniques Technical data Dati tecnici	