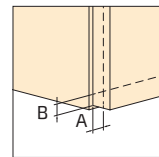


Aplicação com dobradiça Secreter

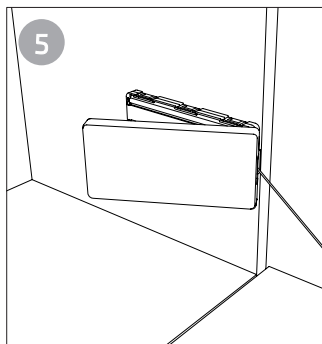
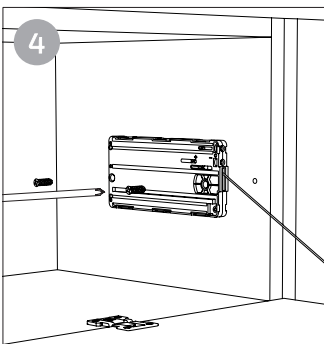
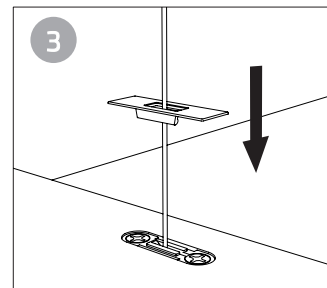
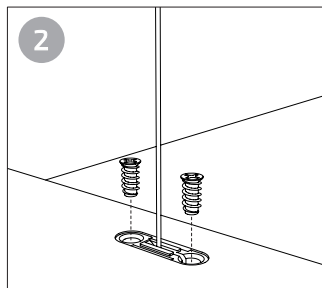
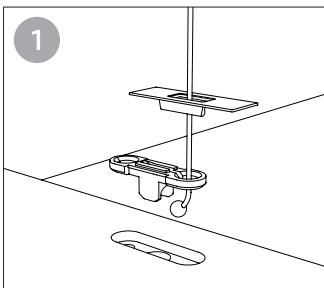


Hp	Y	R
200 - 270	126	176
270 - 430	150	200
430 - 480	160	210

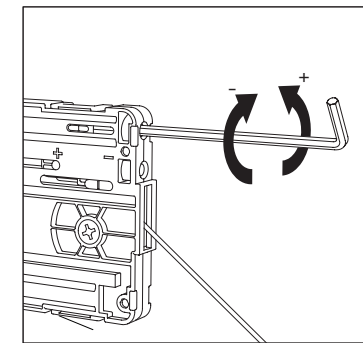
A = Espessura do Painel lateral
B = Espessura da Base inferior

Montagem sobreposta

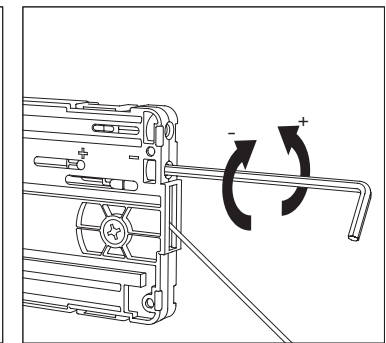
Hp	Slimwinch 4		Slimwinch 6		Slimwinch 10		Slimwinch 14		Slimwinch 16		Slimwinch 20	
	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2
200 - 230	2,6 - 3,4	5,2 - 6,8	3,4 - 4,4	6,2 - 8,4	4,5 - 6,2	8,4 - 11,6	5,5 - 7,4	11,6 - 14,8	-	-	-	-
230 - 270	2,2 - 2,8	4,8 - 6	2,8 - 3,9	5,6 - 7,3	4 - 5,4	7,6 - 10,7	5,3 - 7,4	9,9 - 12,4	6,7 - 8,9	12,5 - 15,7	7,7 - 9,3	14 - 19,1
270 - 330	2,3 - 2,7	4,1 - 5,3	2,7 - 3,3	4,7 - 6,1	3,4 - 5,2	6,2 - 8,7	4,7 - 6,1	8,4 - 11	5,3 - 6,7	9,5 - 12,6	6,3 - 7,9	11,8 - 15
330 - 380	-	3,6 - 4,2	2,3 - 2,7	4 - 5,4	3 - 4,6	5,6 - 7,8	4 - 5,6	7,8 - 10,4	4 - 5,6	8 - 11,2	5,6 - 6,8	10,4 - 12,8
380 - 430	-	3,5 - 4,4	2,4 - 2,9	4,2 - 5,6	3,1 - 4,1	5,7 - 7,3	4,1 - 4,9	7,9 - 10,3	4 - 6	8 - 11,2	5,7 - 7,1	11,1 - 13,5
430 - 460	-	3 - 3,8	2 - 2,5	3,6 - 5,1	2,5 - 3,4	5,1 - 7,2	3,9 - 5,2	7,2 - 8,7	4 - 6,1	7,8 - 10,3	5,3 - 6,2	10,2 - 12
460 - 480	-	3,3 - 3,9	1,8 - 2,6	3,9 - 4,9	2,7 - 3,2	5 - 7,1	3,6 - 4,4	7 - 8,6	4 - 5,5	7,5 - 9,8	5,3 - 6,2	9,8 - 13



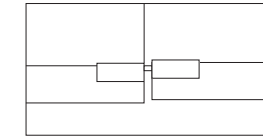
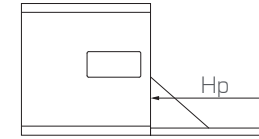
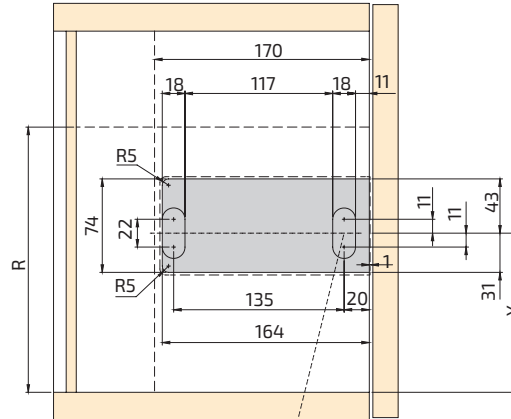
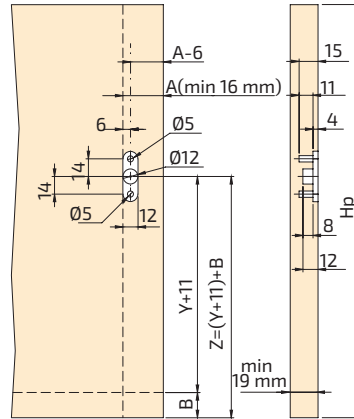
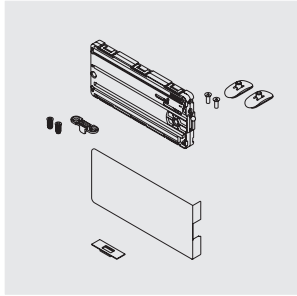
Ajuste da força da mola



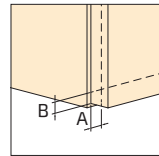
Ajuste do comprimento do cabo



Ajustes devem ser feitos com chave Allen 3mm
Não exceder o limite de regulagem



Aplicação com dobradiça Secretre

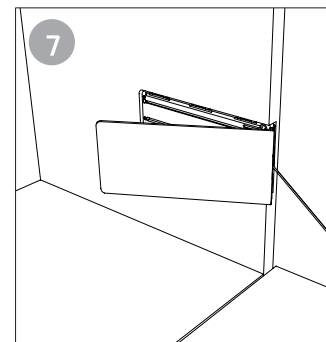
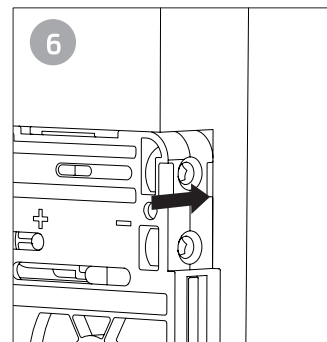
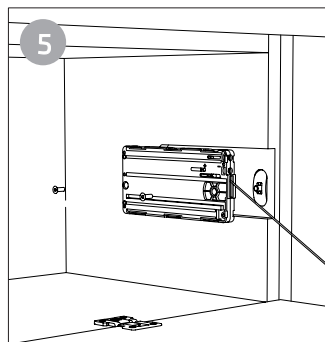
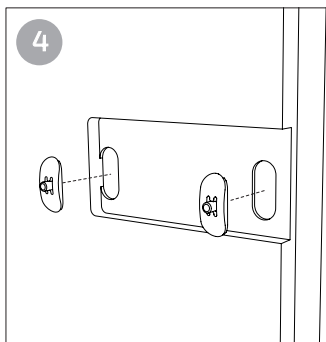
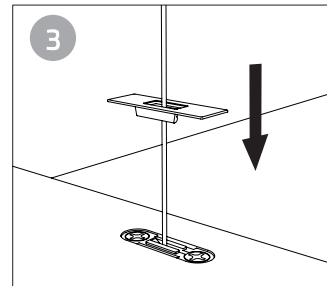
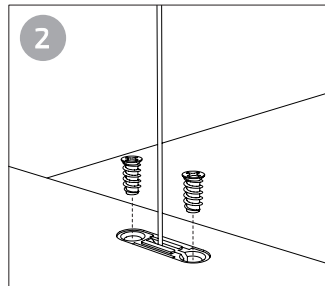
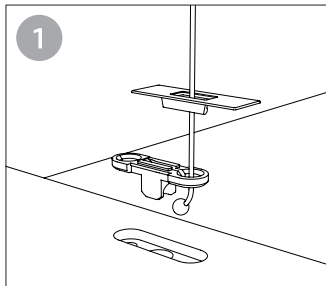


Hp	Y	R
200 - 270	126	176
270 - 430	150	200
430 - 480	160	210

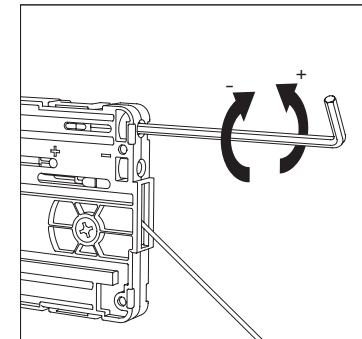
A = Espessura do Painel lateral
B = Espessura da Base inferior

Montagem embutida

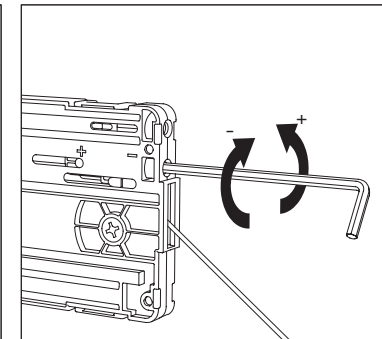
Hp	Slimwinch 4		Slimwinch 6		Slimwinch 10		Slimwinch 14		Slimwinch 16		Slimwinch 20	
	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2	Slimwinch x1	Slimwinch x2
200 - 230	2,6 - 3,4	5,2 - 6,8	3,4 - 4,4	6,2 - 8,4	4,5 - 6,2	8,4 - 11,6	5,5 - 7,4	11,6 - 14,8	-	-	-	-
230 - 270	2,2 - 2,8	4,8 - 6	2,8 - 3,9	5,6 - 7,3	4 - 5,4	7,6 - 10,7	5,3 - 7,4	9,9 - 12,4	6,7 - 8,9	12,5 - 15,7	7,7 - 9,3	14 - 19,1
270 - 330	2,3 - 2,7	4,1 - 5,3	2,7 - 3,3	4,7 - 6,1	3,4 - 5,2	6,2 - 8,7	4,7 - 6,1	8,4 - 11	5,3 - 6,7	9,5 - 12,6	6,3 - 7,9	11,8 - 15
330 - 380	-	3,6 - 4,2	2,3 - 2,7	4 - 5,4	3 - 4,6	5,6 - 7,8	4 - 5,6	7,8 - 10,4	4 - 5,6	8 - 11,2	5,6 - 6,8	10,4 - 12,8
380 - 430	-	3,5 - 4,4	2,4 - 2,9	4,2 - 5,6	3,1 - 4,1	5,7 - 7,3	4,1 - 4,9	7,9 - 10,3	4 - 6	8 - 11,2	5,7 - 7,1	11,1 - 13,5
430 - 460	-	3 - 3,8	2 - 2,5	3,6 - 5,1	2,5 - 3,4	5,1 - 7,2	3,9 - 5,2	7,2 - 8,7	4 - 6,1	7,8 - 10,3	5,3 - 6,2	10,2 - 12
460 - 480	-	3,3 - 3,9	1,8 - 2,6	3,9 - 4,9	2,7 - 3,2	5 - 7,1	3,6 - 4,4	7 - 8,6	4 - 5,5	7,5 - 9,8	5,3 - 6,2	9,8 - 13



Ajuste da força da mola



Ajuste do comprimento do cabo



Ajustes devem ser feitos com chave Allen 3mm
Não exceder o limite de regulagem