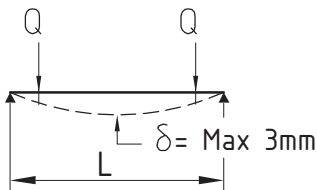


Profil		T	Spröjsavstånd c (mm)										
			3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000
68655  $l_y=40\text{cm}$	$L_{\text{max}}$ (mm)	24											
		28											1470
		32								1470	1450	1430	1410
		36					1490	1460	1440	1420	1400	1370	1350
68656  $l_y=46\text{cm}$	$L_{\text{max}}$ (mm)	24											
		28									1580	1560	1540
		32						1590	1560	1540	1520	1500	1480
		36		1800	1750	1700	1650	1650	1600	1550	1550	1500	1500
68666  $l_y=53\text{cm}$	$L_{\text{max}}$ (mm)	24										1700	
		28						1730	1700	1680	1660	1640	1620
		32				1720	1690	1660	1630	1610	1590	1570	1550
		36			1690	1650	1620	1600	1580	1550	1530	1510	1490
68657  $l_y=64\text{cm}$	$L_{\text{max}}$ (mm)	24								1850	1830	1800	
		28					1870	1840	1810	1780	1760	1740	1720
		32			1860	1830	1800	1770	1740	1710	1690	1660	1640
		36	1860	1830	1790	1760	1730	1700	1670	1640	1620	1600	1580



#### FÖRUTSÄTTNINGAR:

- Glas klossas 150mm från glaskant
- T= Totalglastjocklek i mm
- Spröjsförband 11335
- Spröjsbeslag 11337
- Glasbärare 12572 (59-fals) alt. 12573 (67-fals)
- Max last Q= 400Kg

Copyright Sapa Building System AB. Rätt till ändringar förbehålles. We reserve the right to change the drawing.

**sapa:**  
**buildingsystem**

Anvisning med hänsyn till glas med glasvikt upp till 800Kg

**FASAD 4150 SX**

- 13-12 P4150-412