

**טבלה J.1 - לוחות זכוכית שטוחה המיועדים לשמש בקירות התא**

קוטר המעגל החסום		סוג הזכוכית
2 מ' מקסימום	1 מ' מקסימום	
עובי מינימלי מ"מ	עובי מינימלי מ"מ	
10 (0.76+5+5)	8 (0.76+4+4)	רבודה מחוסמת
12 (0.76+6+6)	10 (0.76+5+5)	רבודה

**טבלה J.2 - לוחות זכוכית שטוחה המיועדים לשמש בדלתות הזזה-אופקית**

קיבוע לוחות הזכוכית	גובה חופשי של הדלת מ'	רוחב מ"מ	עובי מינימלי מ"מ	סוג הזכוכית
שתי נקודות קיבוע למעלה ולמטה	2.1 מקסי'	360 עד 720	16 (0.76+8+8)	רבודה מחוסמת
3 נקודות קיבוע למעלה/למטה ובאחד הצדדים	2.1 מקסי'	300 עד 720	16 (0.76+8+8)	רבודה
בכל הצדדים	2.1 מקסי'	300 עד 870	10 (0.76+4+6) (0.76+5+5)	
הערכים בטבלה זאת תקפים בתנאי שבמקרה שהזכוכית קבועה ב-3 צדדים או ב-4 צדדים, הפרופילים מחוברים ביניהם בחיבור קשית.				