



מסדרת EVOLIFT

PARALLEL DOOR

לארונות עליונים מבית **SALICE** איטליה
מנגנון סטטי לדלת מיקרו גובה 440-600

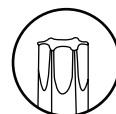
מתאים להתקנה על גבי דלתות זכוכית עם מסגרת אלומיניום ברוחב 45 מ"מ וגם על דלתות עץ MDF.



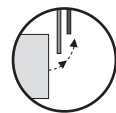
עומק פנים ארון מינימלי 175 מ"מ בלבד. אידיאלי להתקנה במטבחים, ארונות אמבטיה עליונים ובמקומות בהן קיימת מגבלת עומק.



כיוון עוצמת המנגנון באמצעות ביט כוכב TORX T20 המסופק בכל הזמנה.



המנגנון סטטי ומאפשר עצירת הדלת בכל שלב.



* למנגנון שני סוגי זרועות: זרוע "סטנדרטית" עם בולם בצבע כתום או זרוע "חזקה" עם בולם בצבע לבן.



הפרזול שעושה את ההבדל

מנגנון סטטי לדלת מיקרו גובה 440-600


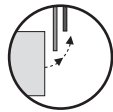
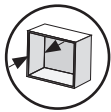
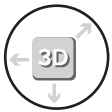

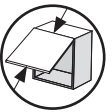
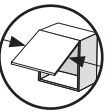
EVOLIFT- PARALLEL DOOR



להזמנת קיט

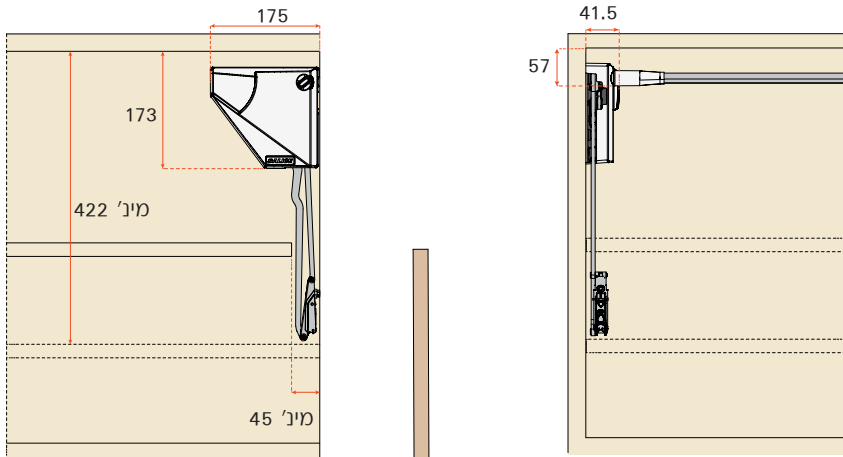
תיאור	דגם
מנגנון סטטי לדלת מיקרוגל גובה 440-600 עוצמה סטנדרטית רחב 600	EVOLLD.600
מנגנון סטטי לדלת מיקרוגל גובה 440-600 עוצמה חזקה רחב 600	EVOLLF.600
מנגנון סטטי לדלת מיקרוגל גובה 440-600 עוצמה סטנדרטית רחב 1200	EVOLLD.1200
מנגנון סטטי לדלת מיקרוגל גובה 440-600 עוצמה חזקה רחב 1200	EVOLLF.1200

גימור: 77 גרפיט 31 לבן

-  סגירה שקטה
-  מנגנון סטטי
-  מינ' 175 מ"מ
-  כיוון 3D ב-3 מימדים
-  72.5-9.5 ק"ג (ראה טבלה)
-  440-600 מ"מ
-  450-1200 מ"מ

* אורך מוט = מידת פנים ארון פחות 126 מ"מ

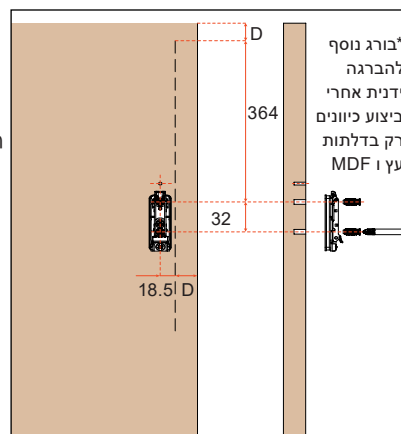
מידות בגוף הארון



מידות בליטת הדלת

גובה פנים ארון	כלפי מטה מתחת לשוכב העליון	כלפי מעלה מעל לשוכב העליון
422	0	20
430	10	10
440	0	0
450	10	
460	20	
470	30	
480	40	
490	50	
500	60	
510	70	
520	80	
530	90	
540	100	
550	110	
560	120	

מידות קידוח בדלת



D = כיסוי קנט.

* גובה דלת מינימום להתקנה ביחידה נפרדת יהיה 456 מ"מ בתנאי שעובי השוכב העליון והתחתון יהיה 17 מ"מ.

מקרא

זוג זרועות סטנדרטיות	■
זוג זרועות חזקות	■

דלת MDF בעובי 19 מ"מ

רוחב דלת									גובה דלת
1200	1100	1000	900	800	700	600	500	450	
		■	■	■	■	■	■	■	440-450
■	■	■	■						460-480
			■	■	■	■	■	■	490-520
■	■	■	■	■					530-550
				■	■	■	■	■	560-580
■	■	■	■	■					590-600

דלת MDF בעובי 21 מ"מ

רוחב דלת									גובה דלת
1200	1100	1000	900	800	700	600	500	450	
			■	■	■	■	■	■	440-450
■	■	■	■	■					460-480
			■	■	■	■	■	■	490-520
■	■	■	■	■	■				530-550
				■	■	■	■	■	560-580
■	■	■	■	■					590-600