

Fiók – M Webkód
DQJ19A

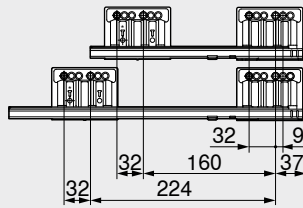
Tervezés			
Helyigény a korpuszban	Beépítési méretek – előlap – csavaros	Befúrási méret – előlap – furatméretek INSERTA- EXPANDO T-szerelés	Beépítési méretek – hátfalnál
<p>* +1 mm amennyiben a korpusz összeépítése előtt szerelik fel a korpuszsinéket</p> <p>** Magában foglal 2 mm dőlésszög állítást</p>	<p>FA Előlapprátűtés</p> <p>* +1 mm amennyiben a korpusz összeépítése előtt szerelik fel a korpuszsinéket</p>	<p>* +1 mm amennyiben a korpusz összeépítése előtt szerelik fel a korpuszsinéket</p> <p>** Min. 6 mm az EXPANDO T esetén</p>	

Lyuktávolság – korpuszsinék

Korpuszsin – 450 – 40 kg
Névleges hosszúság NL (mm)

270 | 300 | 350

400 | 450 | 500 | 550 | 600



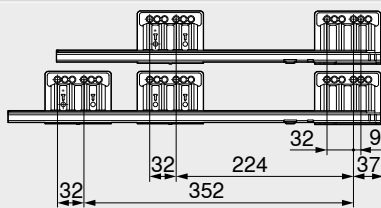
Szabás – 16 mm-es forgácslap.

	<p>Fahátfal 83 mm</p>	
	<p>Fenéklap Fahátfal NL – 26 mm Fémhátfal NL – 22 mm</p>	
		<p>KB Korpuszszélesség LW Belső korpuszszélesség NL Névleges hosszúság</p>

Korpuszsin – 453 – 70 kg
Névleges hosszúság NL (mm)

450 | 500 | 550

600



Befúrási méret – fiókfénéklap

	NL (mm)	X (mm)
	270 300	128
	350 400 450 500 550 600	256
	Előfúrás tányérfejű csavar használata esetén lehetséges	
	NL	Névleges hosszúság

Belső korpuszmélység LT min. = névleges hosszúság NL + 3 mm

Oldalmutatók

Áttekintés	257	CABLOXX	582	Felszerelés, leszerelés és beállítás	
Rögzítőrendszerek vékony előlapokhoz – EXPANDO T	584	Tartozékok	291		
Megmunkálási javaslatok és garancia kizárása – EXPANDO T	585	Korpuszsinék rögzítése	295		
SERVO-DRIVE LEGRABOX MERIVOBX TANDEMBOX fiókhoz	358	E-SERVICES és felhasználási segédesszközök	590	Short-URL	
TIP-ON BLUMOTION egység MERIVOBX fiókhoz	296	További technikai információk	698	www.blum.com/a355	
AMBIA-LINE LEGRABOX MERIVOBX fiókhoz	528				