



Szintmagas
kialakításokhoz

HDF
FORMEL

RAU
FIPRO

REHAU

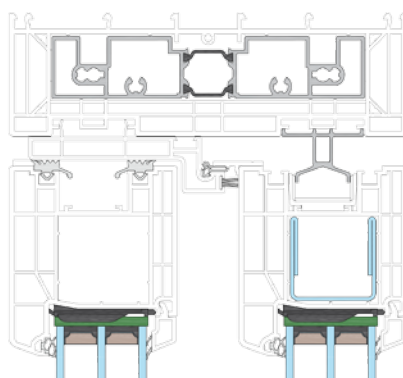
REHAU

GENEO EMELŐ-TOLÓ AJTÓK

Adatlap

GENEO EMELŐ-TOLÓ AJTÓ

Műszaki adatok



Példa profilkombináció

Általános jellemzők	
Keret/szárny látszó szélessége	169 mm
Beépítési mélység keret/szárny	203 mm / 86 mm
Kamrák száma	5
Üvegvastagság	max. 53 mm
Maximális szárméret	300 cm x 270 cm (sz x m)
Maximális szárműsúly	400 kg
Anyag - keret	RAU-PVC (kalcium-cink receptúra)
- szárny	RAU-FIPRO szálerősítés

Példák nyitásmódokra:



Tulajdonságok - elérhető legjobb paraméterek	
Szélállóóság (EN 12210)	C2/B3
Vízzárás (EN 12208)	9A
Légáteresztés (EN 12207)	4
Hanggátlási érték	$R_w = 43$ dB
Betöréssel szembeni ellenállóóság (EN 1627)	RC2

A KALEIDO COLOR lehetséges színezési technikái:



KALEIDO PAINT



KALEIDO FOIL



KALEIDO COVER

A GENEO emelő-toló ajtók több mint 220 színárnyalatban kaphatók.
A KALEIDO COLOR ezzel teljesíti az egyéni kialakítási kívánásokat.

Hőszigetelés (számítási példák)	
U_w (EN ISO 10077-1)	0,78 W/m ² K *
Profilkombináció	Keret Szárny 97
U_f keretanyag **	1,3 W/m ² K
U_g hőszigetelő üveg ***	0,4 W/m ² K
Üvegvastagság	36 mm
Üvegfelépítés	4-12Cr-4-12Cr-4
Psig üvegtávtartó	Polimer 0,03 W/mK

* Az értékek példaként értendők a mindenkor profilsomag, üvegcsomag és üvegtávtartó konfigurációjánál, 2,00 m (sz) x 2,18 m (m) méretű, kétrészes A-sémájú elemre számítva.

** Az összes keret/küszöb/szárny kombináció U értékének részletezése a Műszaki információ 985612 „Műszaki adatok” című fejezetében található.

*** Az üveg/ajtópáncél U-értékei megfelelnek a gyártó által közölt adatoknak.