

# DOMUSLIFT KATALÓGUS IV.

RESET homelifteek



## Miért jó a RESET homelift?

A RESET homeliftek a DomusLift széria legolcsóbb darabjai, de tudásokban és biztonságosságukban egyáltalán nem különböznek a termékcsalád többi tagjától. Ugyanazoknak a normáknak és szabványoknak felelnek meg, energiafogyasztásuk ugyanolyan alacsony, és működésük is ugyanolyan mint a többi homeliftünknek. Igen kedvező ár-érték arányukat részben az olcsóbb burkolatok magyarázzák, részben pedig az, hogy az ajtók és a toronyszerkezet a RESET homeliftek esetében nem alumíniumból, hanem acélból készülnek.

Az acél toronyszerkezet előnye az alumíniumhoz képes nem csak az árban rejlik, de a méretében is, hiszen kisebb helyet foglal. Bár esztétikailag kevésbé látványos, és nem is kaphat annyi féle burkolatot mint egy alumínium torony, de az acél szerkezet szűk hely esetén is képes biztosítani a teret egy komfortosabb méretű fülkének.

A RESETek a többi DomusLifthez hasonlóan beépíthetők toronyszerkezettel és falazott aknás megoldással egyaránt, és kaphatók mind beltéri, mind kültéri kivitelben. Az alacsony süllyeszték- és aknafejigény lehetővé teszi a beépítésüket kis terekben is, beszerelésük és beüzemelésük pedig egyszerű és nem vesz sok időt igénybe.

A RESETekhez választható kivitelek száma ugyan kicsi, de a választás továbbra is az Öné. A burkolatok között dekor bevonatú fémlemezek és inox borítások, linóleum- és gumipadlók, valamint három féle világítás található. A toronyszerkezet porszórt festését hat RAL színből, míg az üvegburkolatot négyféle üvegből lehet kiválasztani.



## Műszaki adatok

	Standard	Automata ajtós	1C/8 – 2P/8
<b>Max. emelőmagasság</b>	12 m	12 m	15 m
<b>Süllyeszékigény</b>	100 mm	100 mm	120 mm
<b>Minimális aknafej</b>	2450 mm	2500 mm	2500 mm/ 2600 mm
<b>Teherbírás</b>	250 kg	250 kg	400 kg
<b>Megállók száma max.</b>	5	5	6
<b>Sebesség</b>	0,15 m/s	0,15 m/s	0,15 m/s
<b>Teljesítmény</b>	1,1 kW	1,1 kW	2,2 kW
<b>Hálózat</b>	230 V	230 V	230 V

A DomusLifteknek ez az olcsóbb fajtája két típusban elérhető, a standard és a RESET 8 változatban. Ezek a teherbírásukban különböznek számottevően, hiszen a RESET 8 akár 400 kg súlyt is elbír. Ez a modell kiválóan helyettesíti a nagyobb méretű homelifteket szűkösebb költségvetés esetén, míg a standard, maximum 250 kg teherbírású változat szűkös helyen is lehetővé teszi a komfortos méretű fülke kialakítását.

A RESET homeliftek hidraulikus hajtással működnek, amelyhez biológiailag lebomló, ÖKO-olajat is tudunk biztosítani. Ezáltal a berendezés nem csupán energiatakarékos működése miatt környezetbarát.



**Újdonság: expressz megoldások!** A megjelölt burkolatokat és méreteket választva a gyártási idő akár **3 hétre csökkenthető!** A standard gyártási idő 8 hét.

## Aknaajtók



### ABLAK NÉLKÜLI

Tűzálló kivitelben is  
(EI 120)

KIVITEL:

- Rozsdamentes bevonat
- RAL festés



### ABLAKOS ACÉL

Tűzálló kivitelben is:  
(BELGIUM, BS476-UK)

KIVITEL:

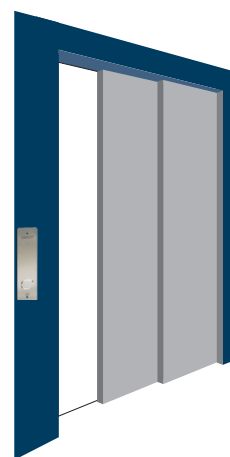
- Rozsdamentes bevonat
- RAL festés



### ACÉL PANORÁMA

KIVITEL:

- Rozsdamentes bevonat
- RAL festés

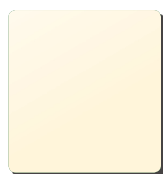


### 2AT – ÖNMŰKÖDŐ TELESZKÓPOS

KIVITEL:

- Rozsdamentes bevonat
- Festés a RAL skála szerint

## Az ajtók és a toronyszerkezet festése



RAL 1013



RAL 3003



RAL 5011



RAL 5023



RAL 6010



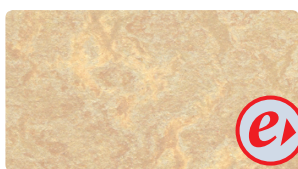
RAL 7001



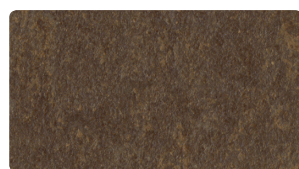
RAL 9010

## Padlóburkolatok

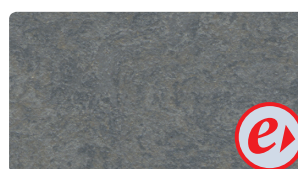
### LINÓLEUM



Marmoleum 3861 Arab gyöngy

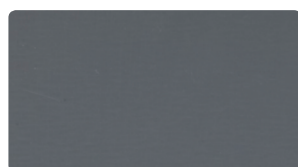


Marmoleum 3874 Dió



Marmoleum 3866 Eternity

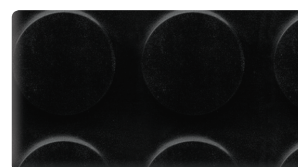
### GUMI



Sima szürke



Szürke korongmintás

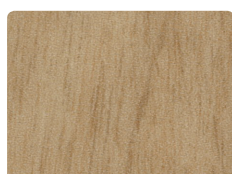


Fekete korongmintás

### PVC



Eternal 12802 - Elegáns tölgy



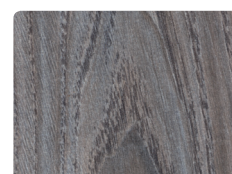
Eternal 11562 - Trópusi bükk



Eternal 10492 - Vörös tölgy



Eternal 10482 - Rusztikus tölgy



Eternal 10382 - Ezüst gesztenye

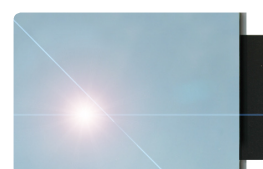
## A toronyszerkezet üvegburkolata



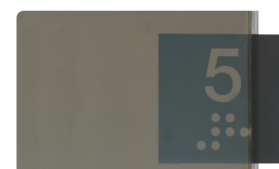
Átlászó



Fehér tejüveg



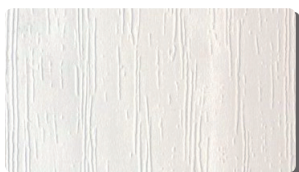
Tükröződő üveg



Bronz színű fényvédő üveg

## Kivitelek fürkéhez

### „SKINPLATE” DEKOR BEVONATÚ FÉMLEMEZ



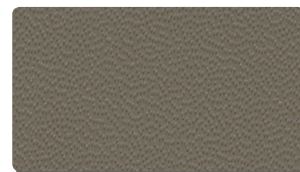
DL81E - fehér tölgy hatású



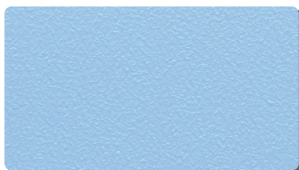
A90GTA - magnóliafehér



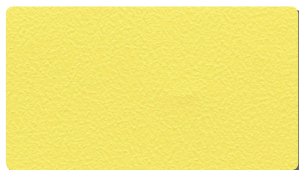
DL86 - tölgy hatású



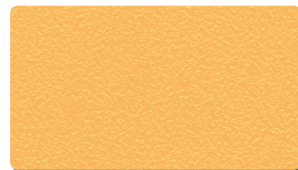
M12 - galambszürke



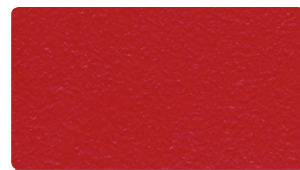
B32SMA - égbék



G22SMA - sárga



G21SMA - barack



R8SME - sötétpiros



A32PP - fényes fehér



F2SMA - ezüstsürke



F42PPS - szálcsiszolt inox hatású



F12PPS - szálcsiszolt inox színű

### INOX



128 - Tükörinox



127- Szálcsiszolt inox

## Világítás



Halogén spotlábák

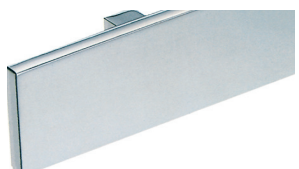


Felső lámpa, fehér plafon



Felső lámpa, fekete plafon

## Kiegészítők



Lapos korlát



Gömölyű korlát



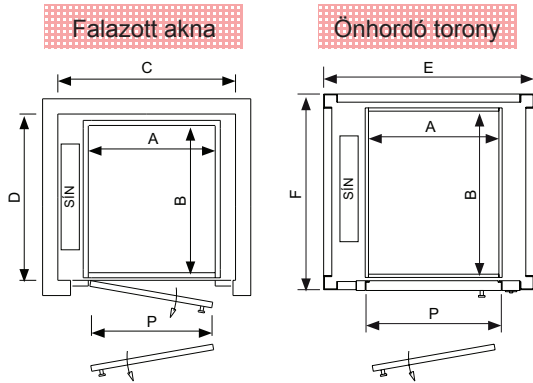
Standard nyomógombtáblá



Tükör, 500 x 1550 mm

# Technikai adatok kézi ajtó esetén

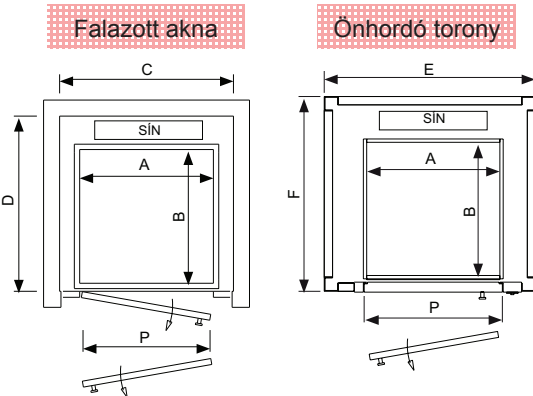
## RS-1C



	👤👤👤 1C/1	👤👤👤 1C/2	👤👤 <sup>***</sup> 1C/3	👤👤 <sup>***</sup> 1C/4	👤👤👤 1C/5	👤👤👤 1C/6	👤 <sup>***</sup> 1C/7	👤👤 <sup>****</sup> 1C/8	
<b>A</b>	800	800	800	950	950	950	800	1100	Fülke
<b>B</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	1200	1400	
<b>C</b>	1170	1170	1170	1320	1320	1320	1170	1470	Akna belső
<b>D</b>	900	1100	1400	1400	1100	900	1300	1500	Torony külső
<b>E</b>	1342	1342	1342	1492	1492	1492	1342	1642	
<b>F</b>	1022	1212	1512	1512	1212	1022	1412	1612	Ajtó
<b>P</b>	800	800	800	950	950	950	800	950	
<b>kg</b>	250	250	250	300	250	250	250	400	Terhelés

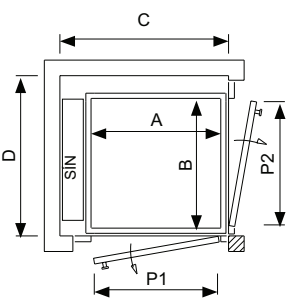


## RS-1L



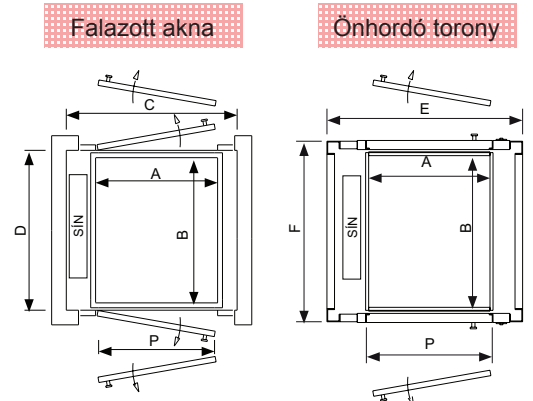
	👤👤👤 1L/1	👤👤👤 1L/2	👤👤👤 1L/3	👤👤👤 1L/4	👤👤👤 1L/5	👤👤👤 1L/6	
<b>A</b>	800	950	1300	1300	950	800	Fülke
<b>B</b>	800	800	800	1000	1000	1000	
<b>C</b>	1030	1180	1530	1530	1180	1030	Akna belső
<b>D</b>	1070	1070	1070	1270	1270	1270	Torony külső
<b>E</b>	1310	1460	1700	1700	1460	1310	
<b>F</b>	1187	1187	1187	1387	1387	1187	Ajtó
<b>P</b>	800	950	950	950	950	800	
<b>kg</b>	250	250	250	300	250	250	Terhelés

## RS-2A



	👤👤👤 2A/1	👤👤👤 2A/2	👤👤👤 2A/3	👤👤👤 2A/4	👤👤👤 2A/5	👤👤👤 2A/6	
<b>A</b>	800	800	800	1000	1000	1000	Fülke
<b>B</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	
<b>C</b>	1070	1070	1070	1270	1270	1270	Akna belső
<b>D</b>	980	1180	1480	1480	1180	980	Ajtó 1
<b>P1</b>	750	750	750	950	950	950	
<b>P2</b>	750	950	950	950	950	750	Ajtó 2
<b>kg</b>	250	250	250	300	250	250	Terhelés

## RS-2P



	👤👤👤 2P/1	👤👤👤 2P/2	👤👤 <sup>***</sup> 2P/3	👤👤 <sup>***</sup> 2P/4	👤👤👤 1C/5	👤👤👤 1C/6	👤 <sup>***</sup> 1C/7	👤👤 <sup>****</sup> 1C/8	
<b>A</b>	800	800	800	950	950	950	800	1100	Fülke
<b>B</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	1200	1400	
<b>C</b>	1170	1170	1170	1320	1320	1320	1170	1470	Akna belső
<b>D</b>	880	1080	1380	1380	1080	880	1280	1480	Torony külső
<b>E</b>	1342	1342	1342	1492	1492	1492	1342	1642	
<b>F</b>	1002	1202	1502	1502	1202	1002	1402	1602	Ajtó
<b>P</b>	800	800	800	950	950	950	800	950	
<b>kg</b>	250	250	250	300	250	250	250	400	Terhelés

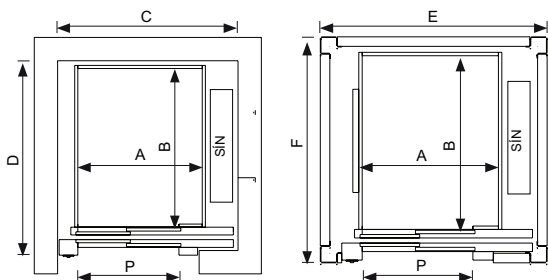


# Technikai adatok automata ajtókkal

## RS-1C/2AT

Falazott akna

Önhordó torony

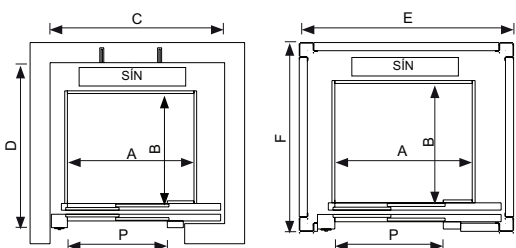


	<b>1C/2</b>	<b>1C/3</b>	<b>1C/5</b>	<b>1C/6</b>	<b>1C/7</b>	<b>1C/8</b>	
<b>A</b>	800	800	950	950	800	1100	Fülke
<b>B</b>	1000	1300	1000	800	1200	1400	
<b>C</b>	1160	1160	1310	1310	1160	1460	Akna belső
<b>D</b>	1220	1520	1220	1040	1420	1620	Torony külső
<b>E</b>	1332	1332	1482	1482	1332	1627	
<b>F</b>	1327	1627	1327	1127	1527	1727	
<b>P</b>	650	650	750	750	650	800	Ajtó
<b>kg</b>	250	250	250	250	250	400	Terhelés

## RS-1L/AT

Falazott akna

Önhordó torony

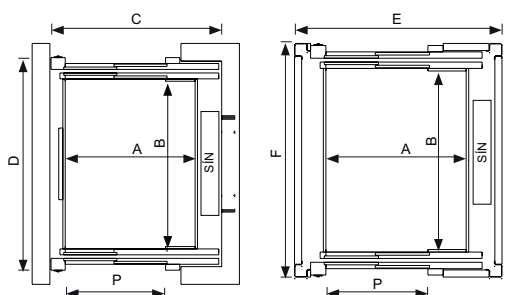


	<b>1L/1</b>	<b>1L/2</b>	<b>1L/3</b>	<b>1L/5</b>	<b>1L/6</b>	
<b>A</b>	800	950	1300	950	800	Fülke
<b>B</b>	800	800	800	1000	1000	
<b>C</b>	1160	1310	1480	1310	1160	Akna belső
<b>D</b>	1200	1200	1200	1400	1400	Torony külső
<b>E</b>	1332	1482	1672	1482	1332	
<b>F</b>	1297	1297	1297	1497	1497	
<b>P</b>	650	750	850	750	650	Ajtó
<b>kg</b>	250	250	250	250	250	Terhelés

## RS-2P

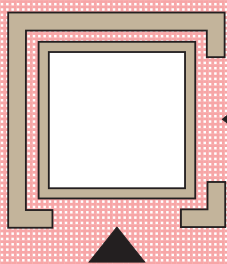
Falazott akna

Önhordó torony

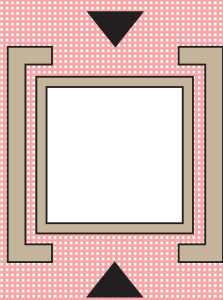


	<b>1C/8</b>	
<b>A</b>	1100	Fülke
<b>B</b>	1400	
<b>C</b>	1460	Akna belső
<b>D</b>	1740	Torony külső
<b>E</b>	1627	
<b>F</b>	1832	
<b>P</b>	800	Ajtó
<b>kg</b>	400	Terhelés

**KÉT BEJÁRAT  
egymás mellett**



**KÉT BEJÁRAT  
a szemközi oldalakon**



A süllyeszték 100 mm (kérésre 55 mm-es, aknafej: 2520 mm), vagy egy alacsony bejárati küszöb vagy rámpa. Aknafej minimum 2450 mm indirekt dugattyús modelleknél, és 2350 mm a teleszkópos dugattyús változatoknál.



A standardtól eltérő megoldások is lehetségesek!



Mozgássérültek számára is használható berendezés.



A DomusLift megfelel a 2006/42/CE Gépdirektívának és minden más hatályos szabványnak.



**DomusLift Hungary Kft. - Felvonószereelés, javítás és karbantartás**

*Cím:* 1031 Budapest, Nánási út 37-39.

*Tel.:* +36 1 3506873

*Fax:* +36 1 2360527

*e-mail:* info@domuslift.hu

*weboldal:* www.domuslift.hu

