



Schindler 3000

Stílus, funkcionalitás és rugalmasság





Formát és funkciót egyesítő rugalmas megoldás. Minden épülettípusban alkalmazható, sokoldalú felvonó kiemelkedő rugalmasságú fülke- és ajtó kialakítással, több aknaméretben. Svájci, precíziós mérnöki megoldások és a legmodernebb technológiák biztosítják **biztosítják a zökkenőmentes és biztonságos felhasználói élményt.**



Schindler 3000

Stílusos, funkcionális és rugalmas

A Schindler 3000 felvonók többféle kivitelben és méretben rendelhetők, és gyakorlatilag bármilyen városi környezetben jelentkező alkalmazásra igazíthatók. Válassza ki az Ön épületének leginkább megfelelő szint, stílust és kiegészítőket.

A Schindler 3000 felvonók a Schindler új, moduláris platformcsalád részeként szerte a világon minden, magas vagy alacsony lakóépületbe és kereskedelmi épületbe beépíthető, legyen szó teljes egyszerű vagy összetett megoldásról.

Fontosabb adatok

Terhelhetőség	320 - 1350 kg
Emelési magasság	akár 70 m
Megállók	Legfeljebb 24 megálló
Sebesség	1,0 - 1,6 m/s
Meghajtás	Gépház nélküli, környezetbarát, regeneratív meghajtás technológia, frekvenciaszabályozással
Csoportméret	Akár 6 fülke
Ajtók	Központi vagy teleszkópos nyitású
Beltér	3 beltéri dizájncsalád, friss színek és változatos kiegészítők, vagy akár csupasz fülke opció



Kényelemre tervezve

Svájci minőségi elvárásoknak megfelelően tervezve minden igényt kielégítő utazási kényelem mellett nonstop használatra.

PORT technológia

Lehetőség van az épület biztonsági és jogosultságkezelési rendszereibe integrálni, így a felvonó üzemeltetése hatékonyabb és kényelmesebb.

Rugalmas beépíthetőség

Rendkívül sokféle alkalmazási lehetőség, maximális rugalmasság a fülke- és aknaméreteknél.

Jövőre tervezve

Felvonóink a jövő generációk által használt technológiákkal is együttműködnek.

Számos dizájnváltozat

Három teljes dizájncsaláddal egészítheti ki épülete belsőterét, és, ha mindez nem lenne elég, kialakíthat saját dizájnt is.

Kényelemre és tartósságra tervezve

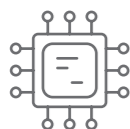
Svájci minőségi elvárásoknak megfelelő mérnöki megoldások

A Schindler 3000 felvonók tervezése, fejlesztése és szigorú tesztelése során arra törekedtünk, hogy hosszú élettartamuk alatt végig zökkenőmentesen, csendesen és gazdaságosan működjenek, minden felhasználási környezetben és alkalmazásban.



Legmodernebb technológia, nagyobb kényelem

A változtatható frekvenciájú meghajtások tökéletesen szabályozott teljesítményt biztosítanak az emelőmotoroknak és ajtómozdítóknek, megnövelik az alkatrészek élettartamát, növelik az energiahatékonyságot. A Schindler Suspension Traction Media megoldás könnyű és hosszantartó, alkalmazásával elegendő kisebb motorokat beépíteni, és így csökkenteni az energiafogyasztást, a zajt és a rázkódást a fülkékben.



Vadonatúj digitális vezérlés

A Schindler skálázható (univerzális) felvonó vezérlője nagyobb rugalmasságot kínál, mint elődei mind a nyitások és megállók számában, mind a fülke-csoportok méretében. Sőt mi több a vezérlőbe épített Schindler innovatív EPIC érzékelő adatátviteli rendszer növeli a megbízhatóságot és megkönnyíti a Schindler vezérlők karbantartását.



Kiváló minőség - minden szinten

Az érintkező nélküli érzékelők milliméterpontosan állítják szintbe a felvonót a megállóval, így az utasok és áru mozgatása minden korábbi megoldásnál pontosabb.



Innovatív meghajtástechnológia

Schindler 3000 felvonóinkat innovatív és regeneratív hajtástechnológiával szereltük fel. A rendszer az emeléshez szükséges energiát a hagyományos technológiához képest 30%-al csökkenti.



Kiváló környezetvédelmi teljesítmény

Az energiahatékonyság növelése és így a felvonók és az általuk kiszolgált épületek környezeti hatásainak csökkentése lényeges szempont. Az ISO 25745-2* szabvány szerinti legmagasabb 'A' környezetvédelmi besorolással rendelkező Schindler 3000 felvonókban standard környezetbarát funkció a regeneratív meghajtás, LED világítás és a készenléti mód álló helyzetben.

*A besorolás mindig az adott ügyfél-konfigurációra vonatkozik. A használati minták, a terhelési kapacitás, az ügyfelek által rendelt egyedi opciók, és a létesítményben adott feltételek együttesen alakítják a végső besorolást.

Jogosultság vezérlés és intelligens forgalomkezelés

Forradalmi PORT technológia

Minden Schindler 3000 felvonóban használható a forradalmi PORT technológia, így rövidebb a menetidő, nagyobb utasforgalom bonyolítható, integrálható az épület biztonsági rendszeréhez, és személyre szabott jogosultságok adhatók. A PORT vonzóbbá, hatékonyabbá és értékesebbé teszi az épületeket.



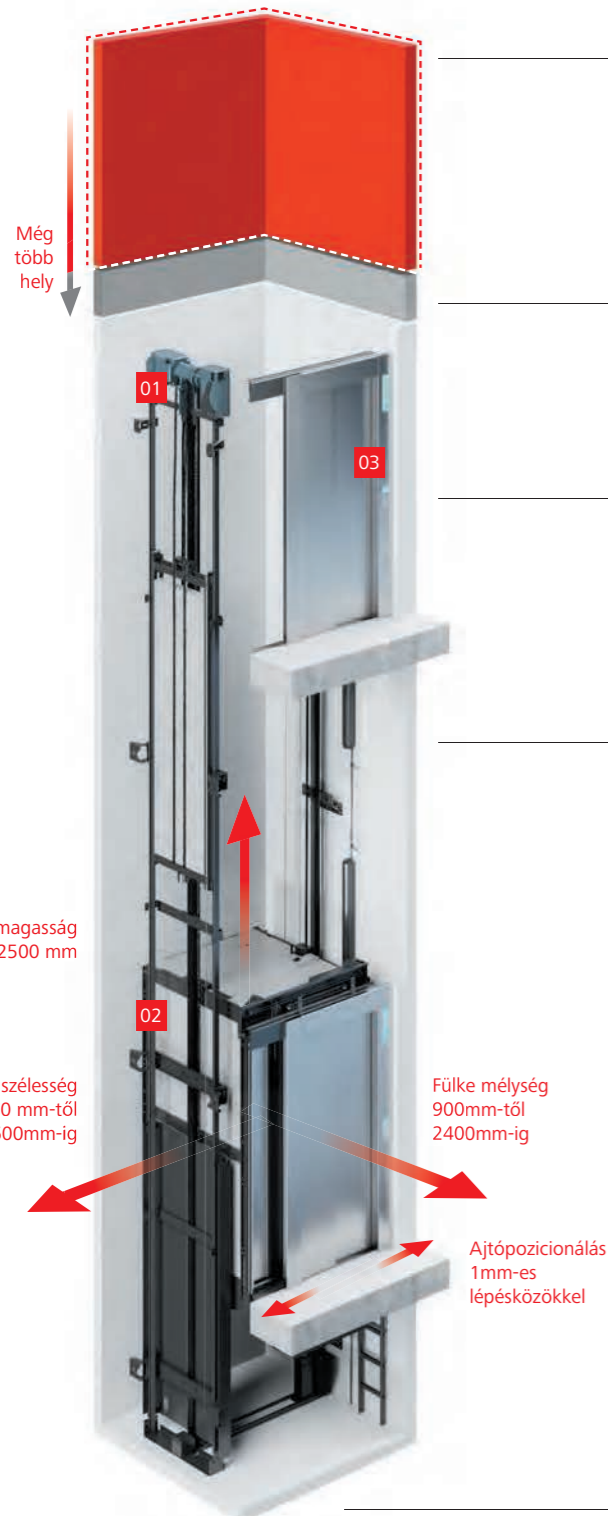
Ismerje meg a PORT
technológia részleteit
www.schindler.com/port



Rugalmas beépíthetőség

Kisebb helyigény, nagyobb kapacitás

A Schindler 3000 felvonók rendkívül rugalmasan alkalmazkodnak az épülethez. Különböző fülke-, ajtó- és akna-kialakításokkal és többféle méret rendelhetők. Az alkatrészek helyigénye kisebb, így több hasznos tér marad az épület üzemeltetésére.



Gépház nélküli kialakítás

A hajtómű és a vezérlés egyaránt az aknában foglal helyet így az építézeteknek több helyet hagyva az épület funkciója szempontjából hasznos terek kialakítására. A kompakt áttétel nélküli hajtásnak köszönhetően pedig nagyobb fülke építhető az aknába, az aknafej és a süllyeszték méretének csökkentésével.

Kisebb aknafej

Rugalmasabb helykihasználást tesz lehetővé

Beépített vezérlőpanel

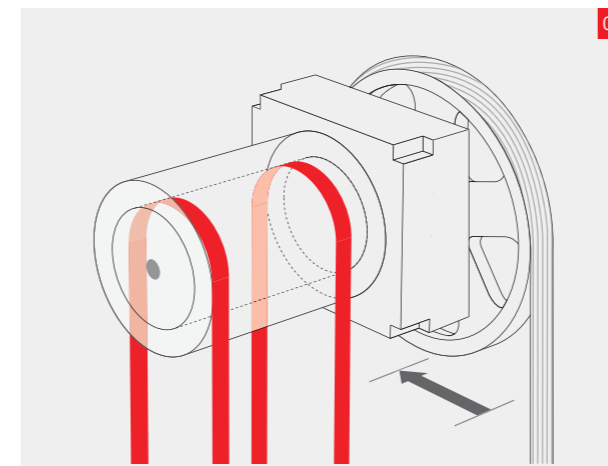
Moduláris rendszer, méretezhető fülke és ajtó méretek

10 mm-es lépésekben tetszőleges irányban beállíthatjuk a fülke méreteit. A Schindler 3000 fülke szélessége 760 mm és 1600mm között, a mélysége 900 mm és 2400 mm között változtatható; a magassága pedig akár 2500 mm is lehet.

Az ajtók milliméter pontossággal elhelyezhetők, szélességük 50 mm-es lépésekben állítható. 2000 mm és 2400 mm közötti magasságú ajtók választhatók teleszkópos (T2) vagy középen nyíló kivitelben. (C2, C4 - szimpla vagy dupla átfedéssel).

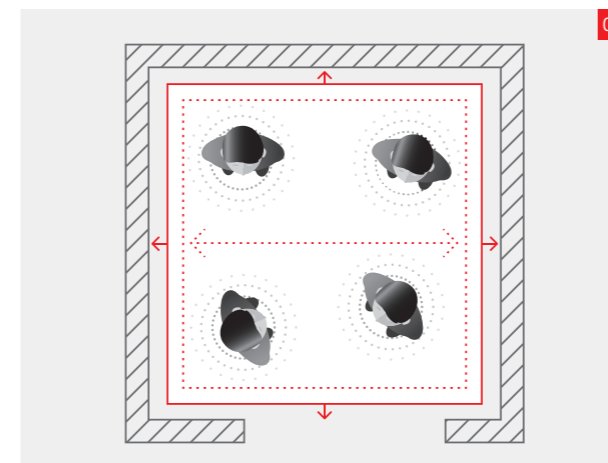


Kisebb süllyeszték



Kisebb motor és ellensúly kerék

A Schindler Suspension Traction Media (STM) rendszer csendesebb és komfortosabb utazást biztosít olaj vagy kenőanyag nélkül. Az STM kisebb aknateret is igényel, mivel a motor és a ellensúly kerék 70%-al kisebb, mint a hagyományos rendszerekben. Az utasoknak ez jobb utazási élményt biztosít, ugyanakkor az épületek tulajdonosai a még nagyobb megbízhatóságot és hatékonyságot értékelik.



Több felhasználható tér az épületben

Mivel az alkatrészek helyigénye kisebb, több hasznos tér marad az utasok számára és az épület üzemeltetésére. A Schindler 3000 felvonók innovatív gyártási technológiájának alkalmazásával egy szabványméretű aknába szélesebb és nagyobb teherbírású fülke építhető be.



Beépített ellenőrző- és tesztpanel

A Schindler 3000 felvonók ellenőrző- és tesztpanele közvetlenül a standard ajtókeretbe építhető a legfelső lépcsőfordulóban. Ez a megoldás leegyszerűsíti a felvonó beépítését, könnyű hozzáférést biztosít és helytakarékos.

Jövőre tervezve

A Schindler felvonókat a következő generáció technológiákhöz tervezték

Használja ki eszközeinket, megoldásainkat és innovációinkat, hogy a felvonó teljes élettartama alatt támogatni tudjuk. Felvonóinkat a tervezéstől az üzemeltetésig a legmodernebb technológiák használatára szántuk.



Higiéncia és biztonság a liftekben

A CleanMobility új megoldásai számos módon segít megőrizni az utasok egészségét az utazás során. Korlátozhatja az együtt közlekedő emberek számát, minimalizálhatja a gombokkal való fizikai interakciót, és olyan megoldásokkal fertőtleníti a lift levegőjét és felületeit, mint a Schindler UV Clean Air, illetve a CleanCar amely UV-C fényt használ a baktériumok és vírusok elpusztítására.



Okos működés - váltás digitálisra

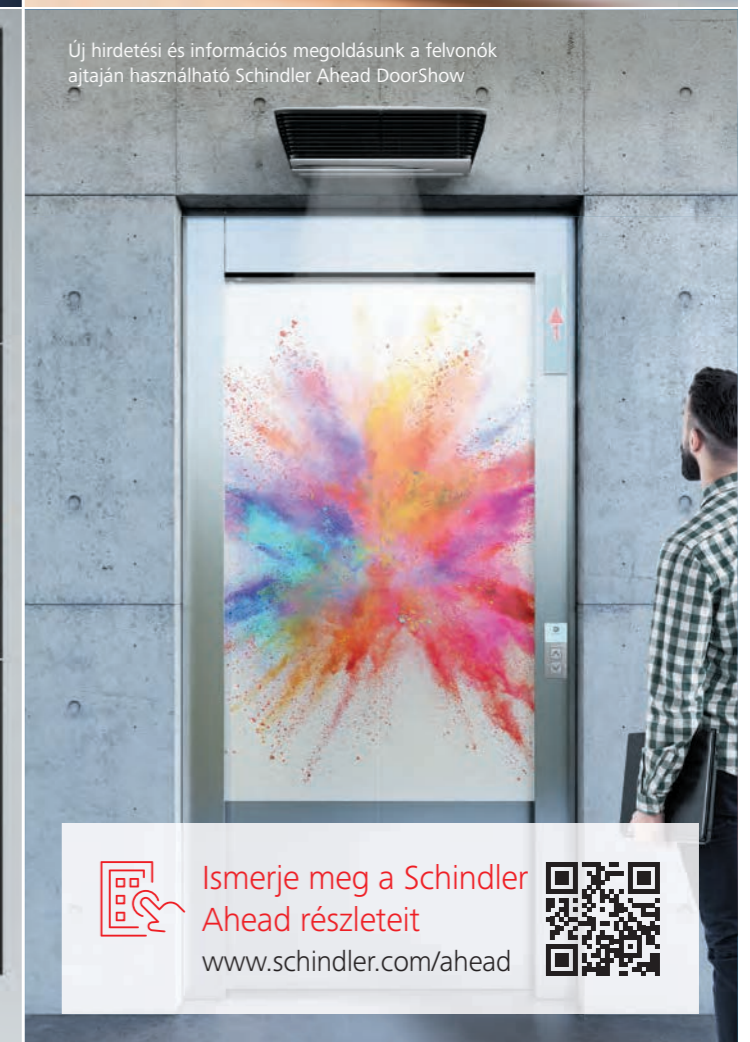
Minden új felvonókat felkészítettük saját IoT (Internet of Things) **Schindler Ahead** szolgáltatásunkra. Ügyfeink magabiztosan léphetnek át a digitális korszakba, ha a Schindler Ahead szolgáltatást választják.

- **Maximális rendelkezésre állás, azaz Ahead Remote Monitoring**
Digitális kapcsolaton keresztül a lehetséges problémák még azok bekövetkezése előtt észlelhetők és kezelhetők. Így a létesítmények üzemeltetői akár leállás nélkül is időben közbeavatkozhatnak. Az azonnali és pontos adatokkal a Schindler Ahead maximalizálja a rendelkezésre állást.
- **Valós idejű adatok az Ahead ActionBoard felületen.**
A Schindler Ahead ActionBoard felületről az üzemeltetésre, teljesítményre vonatkozó, valamint egyéb üzleti adatok olvashatók le valós időben, így az ügyfelek világos és áttekinthető formában tájékozódhatnak felvonó és mozgólépcső portfóliójukról. of their entire elevator and escalator portfolio.



A felhasználói élmény új szintje

Tájékoztat, leköt és szórakoztat. Jelenítsen meg magával ragadó multimédiás tartalmat utasainak, csatornázzon be új bevételi forrásokat a hirdetésekkel. Az **Ahead SmartMirror** és **DoorShow** megoldásokkal felvonóját infotainment központtá változtathatja, illetve a **Linea 800 SmartTouch** rendszerrel a felvonóval megvalósított kommunikációt egyedi, vizuális élménnyé alakíthatja.



Ismerje meg a Schindler Ahead részleteit

www.schindler.com/ahead





Számos dizájnváltozat

Előre összeállított belsőter dizájnok

A tervezés szabadsága

Hozza létre az Önnek tetsző megjelenést.

Navona Funkcionális és tartós

Ez a robusztus dizájn tisztaságot és kényelmet kölcsönöz a fülkének. A Navona friss színeivel, tartós kiegészítőivel és öt választható padlóburkolatával ideális választás lakóingatlanokhoz. A hátfal és oldalfal rendelhető rozsdamentes acél kivitelben is.

Times Square Modern és sokoldalú

Kortárs stílus. Válasszon meleg vagy hideg színeket, vagy a lehetőségek kombinálásával emelje ki a kontrasztokat a nagyobb mélység érdekében. A Times Square egyedülállóan sajátosságot kölcsönöz minden közintézménynek, kereskedelmi vagy lakóingatlannak.

Park Avenue Kifinomult és elegáns

Stílus és elegancia. Fa és más anyagmintás laminált burkolatok vagy hátoldalon festett üvegfalak gazdag és modern hatást kölcsönöznek. Vagy válassza a luxuskivitelű rozsdamentes acél és hét különböző burkolat vagy dekorüveg kombinálásával. A megfelelő világítás teszi teljessé a Park Avenue eleganciáját.

Megjegyzés: A specifikációk, opciók és színek változhatnak. A jelen kiadványban szereplő fülkék és opciók csak bemutatott változatok. Az eredeti színek és anyagok eltérhetnek a bemutatott mintáktól.

Válasszon az épületéhez tökéletesen illeszkedő felvonódizájnt. Válasszon egyet a Schindler 3000 három decor-családjából, és kombinálja valamelyik kezelőpanelünkkel, korlátunkkal, világításunkkal, tükrünkkel vagy más tartozékkal.

Ha teljesen egyedi tervezésre vágyik, a Schindler 3000 csupasz fülke opcióval akár a fülke névleges kapacitásának 30%-át is felhasználhatja saját anyagok és burkolatok hozzáadására.

Navona

Funkcionális és tartós

Ez a robusztus dizájn tisztaságot és kényelmet kölcsönöz a fürkének. A Navona friss színeivel, tartós kiegészítőivel és öt választható padlóburkolatával ideális választás lakóingatlanokhoz. A hátfal és oldalfal rendelhető rozsdamentes acél kivitelben is.



Schindler 1000
Schindler 3000
Schindler 5000

felvonókhöz rendelhető



Mennyezet



Világítás:



Falak:



Fülkeajtók és előlapok:

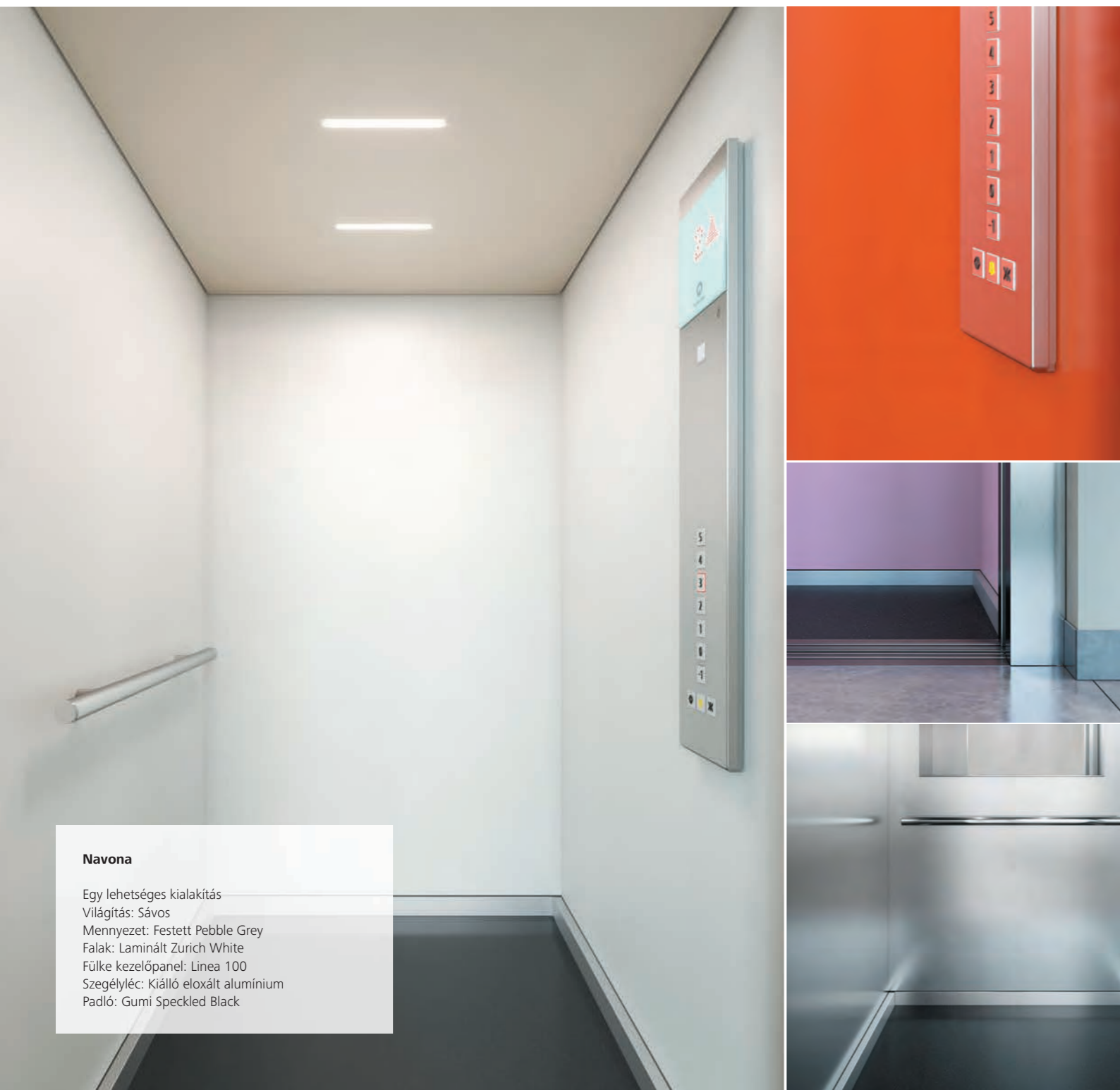


Szegélyléc:



Padló:

Festett Polar White	Festett Pebble Grey	Rozsdamentes acél Lucerne Brushed (304 + 441)	
Sávós	Kerek spotok	Hajlított	Üres /egyedi kialakítás
Laminált Cadiz Blue	Laminált Athens Grey	Laminált Edmonton Plum	Laminált Siena Red
Laminált Zurich White			
Rozsdamentes acél Lucerne Brushed (304 + 441)	Rozsdamentes acél Lausanne Linen (441)		
Festett Riga Grey	Rozsdamentes acél Lucerne Brushed (304 + 441)	Rozsdamentes acél Lausanne Linen (441)	
Kiálló	Flush		
Rozsdamentes acél Lucerne Brushed (304)	Eloxált alumínium		
Gumi Speckled Light Grey	Gumi Speckled Black		
Mesterséges Granite Grey	Mesterséges Granite Black	Alumínium Koptatólemez	Üres /egyedi kialakítás



Navona

Egy lehetséges kialakítás
Világítás: Sávós
Mennyezet: Festett Pebble Grey
Falak: Laminált Zurich White
Fülke kezelőpanel: Linea 100
Szegélyléc: Kiálló eloxált alumínium
Padló: Gumi Speckled Black

Figyelem: A specifikációk, opciók és színek változhatnak. Az ebben a brosrában bemutatott összes fülke és opció csak illusztráció. A bemutatott minták színe és anyaga eltérhet az eredetitől.

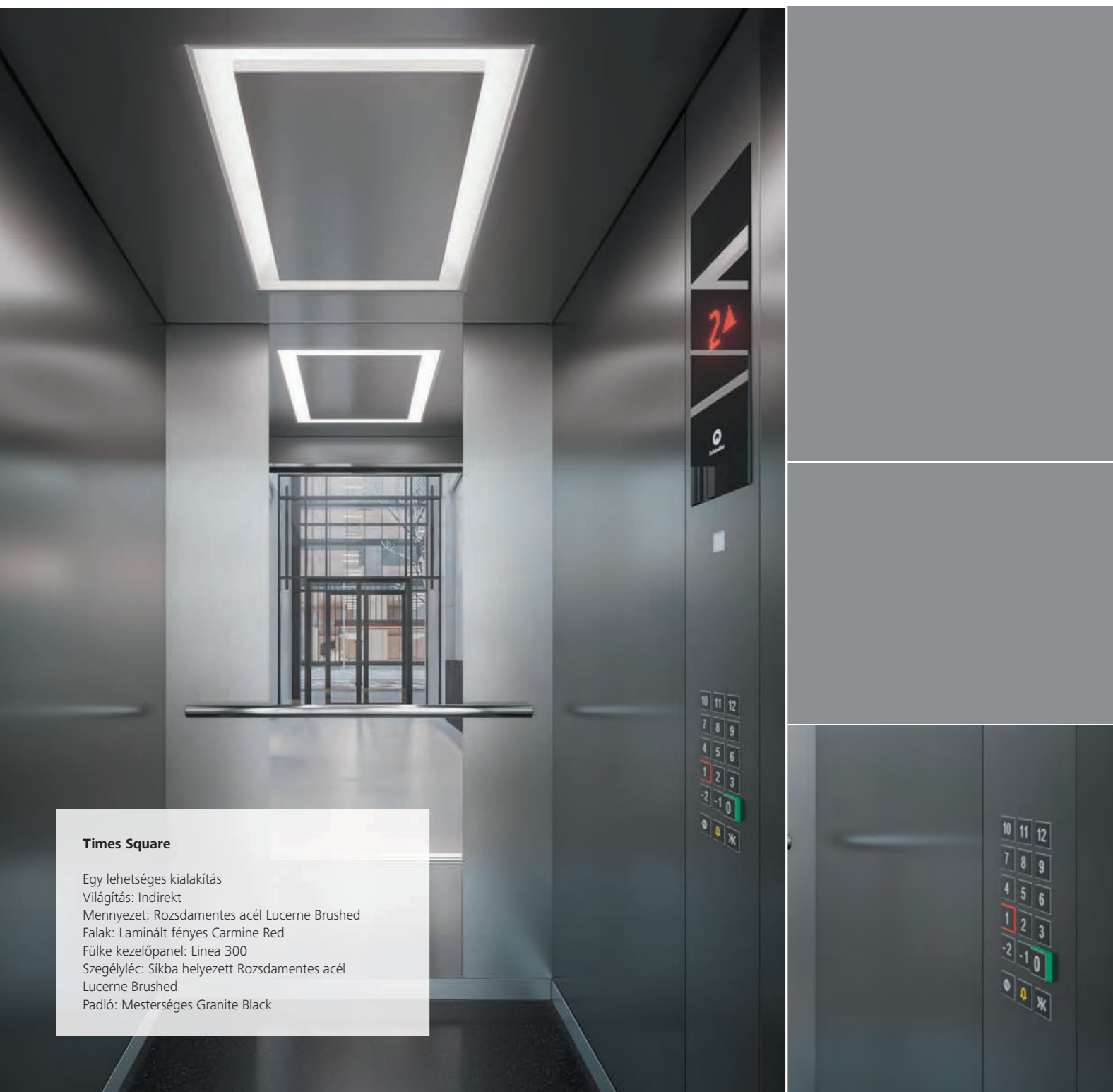
Times Square

Modern és sokoldalú

Válassza a kortárs stílust. Válasszon meleg vagy hideg színeket a frissesség jegyében, vagy a lehetőségek kombinálásával emelje ki a kontrasztokat a nagyobb mélység érdekében. Üvegajtók és falak az átlátható megoldások kedvelőinek. Válassza a csupasz fülke lehetőséget ha saját egyedi megoldást szeretne kialakítani. A Times Square egyedülálló/sajátos funkciókat kölcsönöz minden közintézménynek, kereskedelmi vagy lakóingatlannak.



Elérhető:
Schindler 3000
Schindler 5000

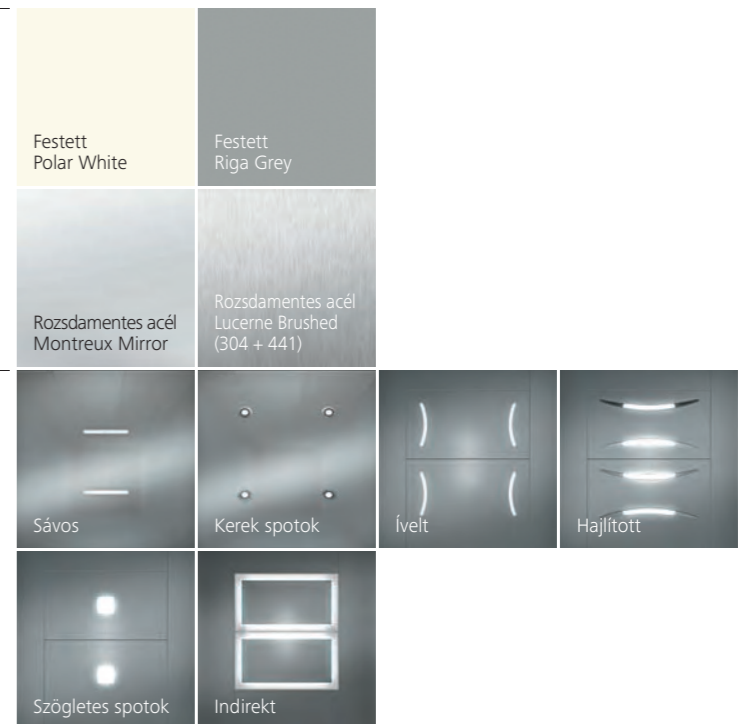


Times Square

Egy lehetséges kialakítás
Világítás: Indirekt
Mennyezet: Rozsdamentes acél Lucerne Brushed
Falak: Laminált fényes Carmine Red
Fülke kezelőpanel: Linea 300
Szegélyléc: Síkba helyezett Rozsdamentes acél Lucerne Brushed
Padló: Mesterséges Granite Black



Mennyezet:



Világítás:

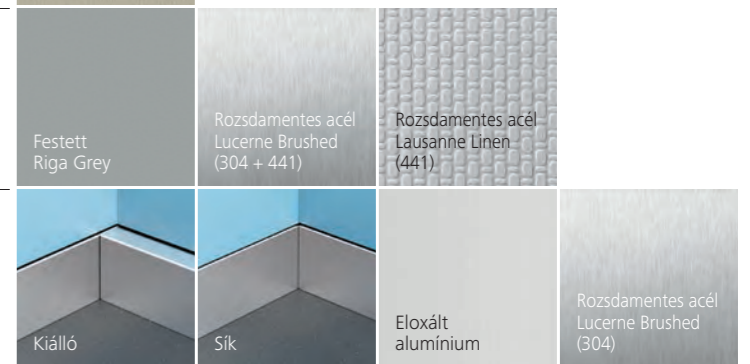


Falak:

Tartalmazza a Navona színeket és anyagokat, plusz



Fülkeajtók és előlapok:



Szegélyléc:



Padló:

Figyelem: A specifikációk, opciók és színek változhatnak. Az ebben a broszúrában bemutatott összes fülke és opció csak illusztráció. A bemutatott minták színe és anyaga eltérhet az eredetitől.

Park Avenue

Kifinomult és elegáns

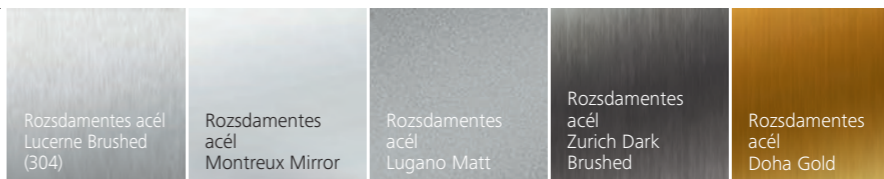
Stílus és elegancia. Fa és más anyagmintás laminált burkolatok vagy hátoldalon festett üvegfalak gazdag és modern hatást kölcsönöznek. Vagy válassza a luxuskivitelű rozsdamentes acél és hét különböző burkolat vagy dekorüveg kombinálásával. A megfelelő világítás teszi teljessé a Park Avenue eleganciáját.



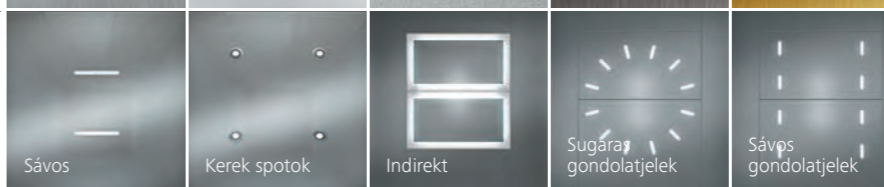
Elérhető:
Schindler 3000
Schindler 5000



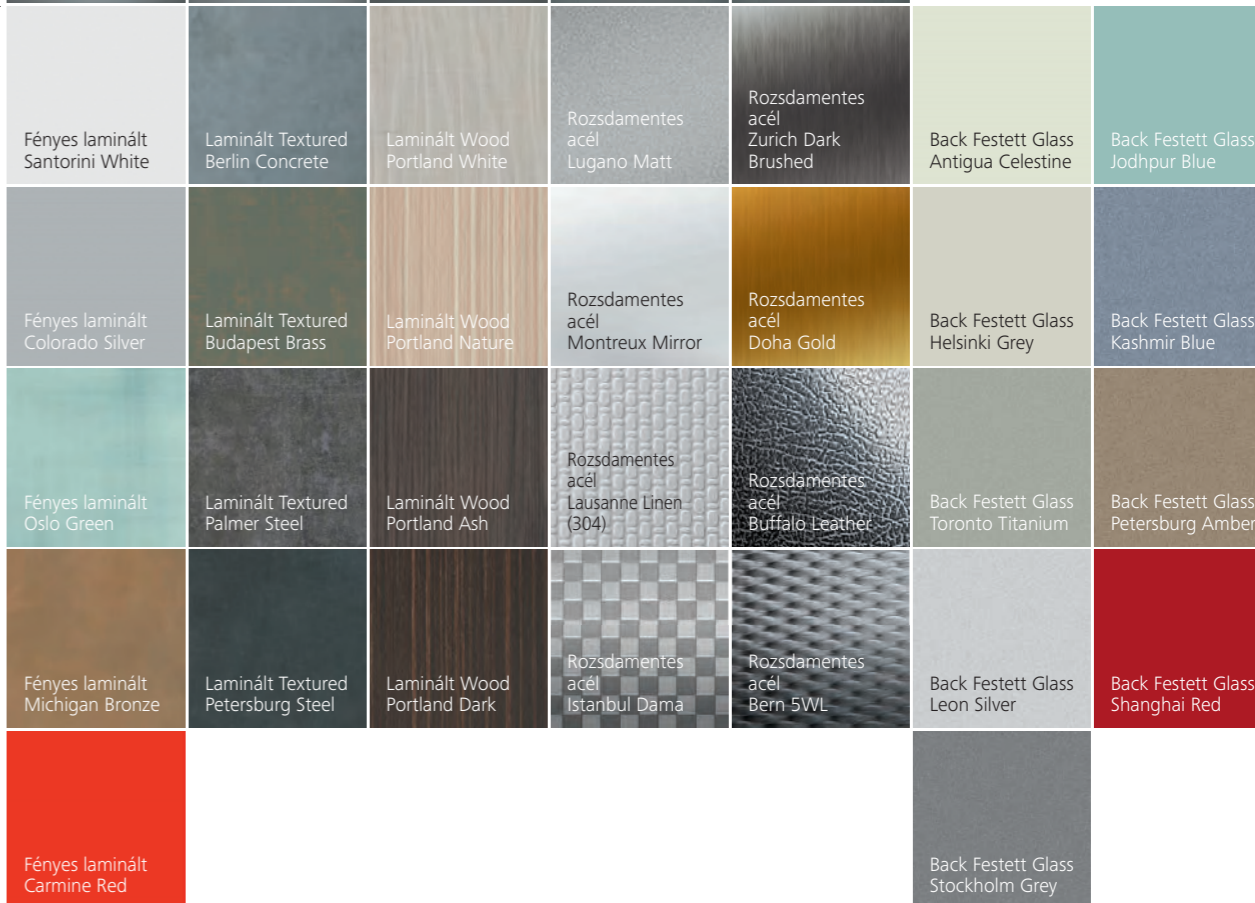
Mennyezet:
Tartalmazza a Navona Times Square színeket és anyagokat, plusz



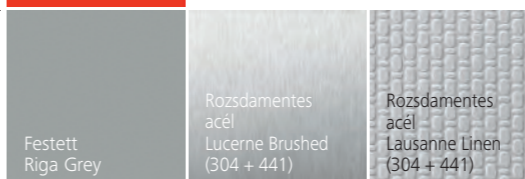
Világítás:
Tartalmazza a Navona Times Square színeket és anyagokat, plusz



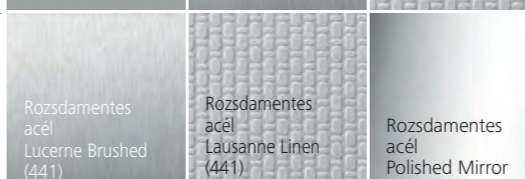
Falak:
Tartalmazza a Navona Times Square színeket és anyagokat, plusz



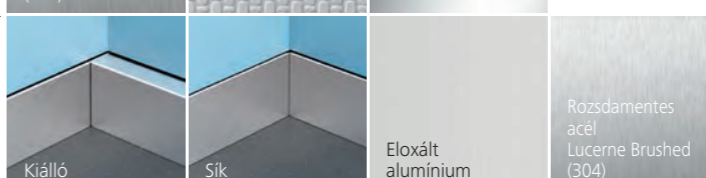
Fülkeajtók és előlapok:



Fülke üvegajtó keret:

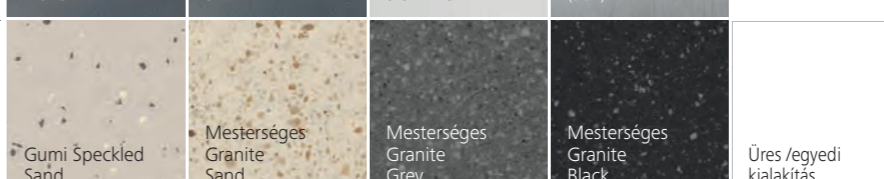


Szegélyléc:



Padló:

Tartalmazza a Navona Times Square színeket és anyagokat, plusz



Figyelem: A specifikációk, opciók és színek változhatnak. Az ebben a brosúrában bemutatott összes fülke és opció csak illusztráció. A bemutatott minták színe és anyaga eltérhet az eredetitől.

Park Avenue

Világítás: Szögletes spotok
Mennyezet: Rozsdamentes acél Lucerne Brushed
Falak: Fényes laminált Portland Dark
Fülke kezelőpanel: Linea 300
Szegélyléc: Síkba helyezett Rozsdamentes acél Lucerne Brushed
Padló: Mesterséges Granite Grey

Fülketablók és hívótablók

Stílusos külső

Linea 100

A Linea 100 funkcionális dizájt a rozsdamentes acél jellemzi. A nagyméretű, jól olvasható piros LED pontmátrixos kijelzőt fehér üvegkeretbe építették. Letisztult nyomógombok piros hívóinformáció megerősítéssel.

Linea 100 Touch

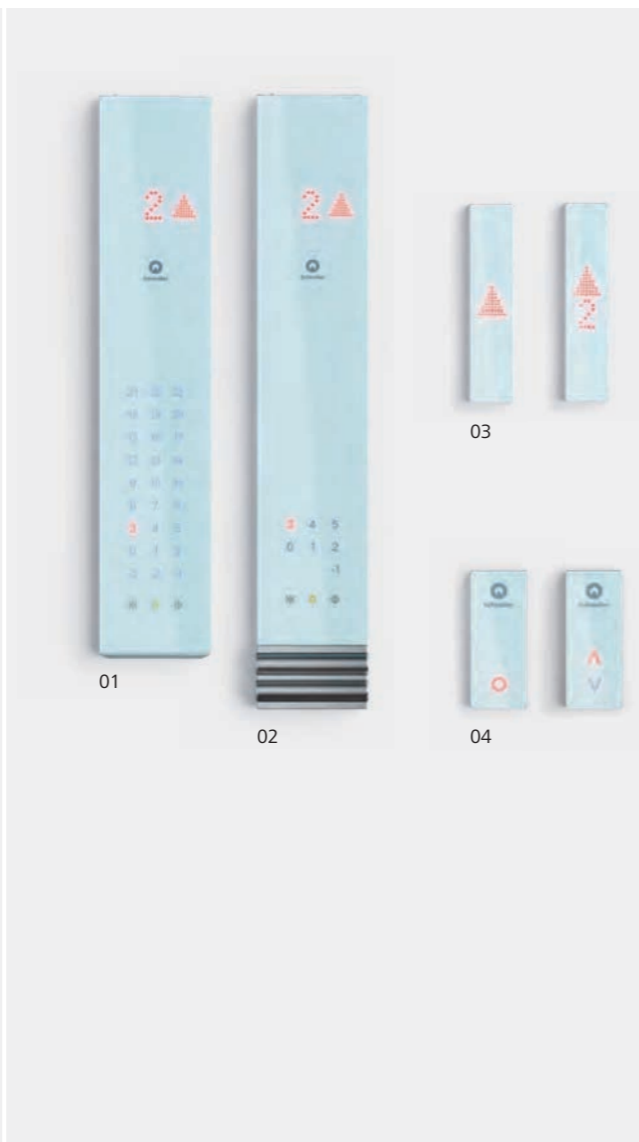
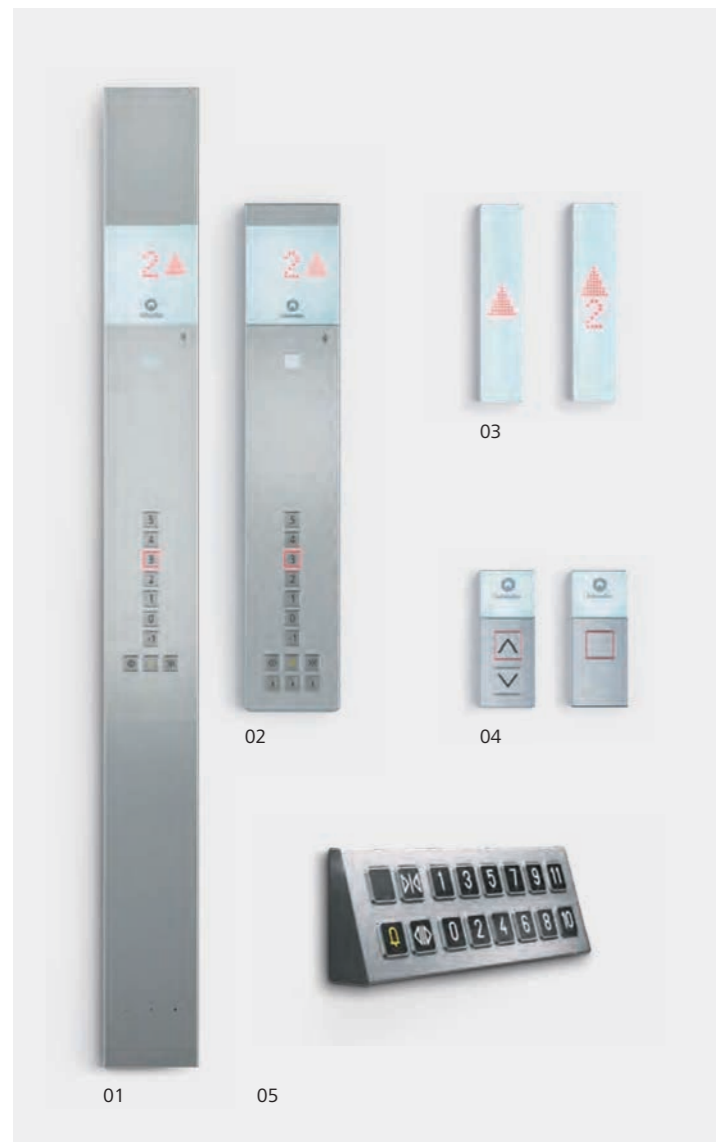
Hagyományos kezelőfelületünk kényelmét érintős kivitelbe ültettük át. Az ellenálló üvegpanel stílusos dizájnelemekkel párosul, az egyes funkciókhoz fényjelzés tartozik, nagyméretű pontmátrix kijelző, jól olvasható piros LEDek.

Linea 300

A felsőkategóriás, intuitív és hatékony kialakítású kezelőfelület még magasabb szintre emeli felvonóját. A kijelző fekete üveg, a gombok elegáns fekete rozsdamentes acélból készülnek, vagy választható hagyományos színezett rozsdamentes acél lapra rögzített fehér üveg kijelző is.

The PORT Terminál

Az új PORT hívóterminálok felokosítják épületét. A forgalom optimalizálására számos PORT terminál lehetőség közül választhat. A világszerte referenciaként hivatkozott PORT terminálokat elegáns dizájnjukról, stílusos ergonómiájukról és modern kinézetükről ismerik a felhasználók.



- 01 Teljes magasságú fülketabló
- 02 A teljes magasság feléig tartó fülketabló
- 03 Fülkepozíció és -irány kijelzés
- 04 Hívótablók
- 05 Vízszintes fülketabló

- 01 Fülke kezelőpanel
- 02 Fülketabló kulcskapcsolóval
- 03 Fülkepozíció és -irány kijelzés
- 04 Hívótablók

- 01 Teljes magasságú fülketabló
- 02 Fülkepozíció és -irány kijelzés
- 03 Hívótablók

- 01 PORT 1 fekete, falra szerelt
- 02 PORT 1 fehér, alapzatra szerelt
- 03 PORT 4 szintbe szerelt, fekete
- 04 PORT 4 szintbe szerelt szürke

Tükrök

Optimális megjelenés

A tükrök mélyebb térérzetet adnak, így a felvonók kényelmesebbnek hatnak. Schindler 3000 felvonójába teljes vagy fele magasságú biztonsági üveget rendelhet a fülke hátfalára vagy oldalfalaira.

Aknaajtó

A stílusos megérkezéshez

Minél jobban épül be egy felvonó egy épületbe, annál jobban fogják érezni magukat a felhasználók a dekorációs elemek között. Teljes színválasztékban kínálunk aknaajtókat, hogy a lehető legtöbbet tudja kihozni épülete dizájn potenciáljából.

Oldalfal



Fele magasságú,
középen



Teljes magasságú,
középen

Hátfal



Fele magasságú,
középen



Fele magasságú,
teljes szélességű



Teljes magasságú,
középen

Park Avenue
Laminált fa Portland Ash falak
Teljes magasságú, középen
elhelyezett tükör



Elrendezések



Válassza ki az optimális elrendezést egyszerű vagy összetett elrendezésekben, legyen szó felületi vagy fali rögzítésről.



Aknaajtó színek

01	Festett Pebble Grey
02	Festett Polar White
03	Festett Riga Grey
04	Festett Ruby Red
05	Festett Anthracite Grey
06	Rozsdamentes acél Lucerne Brushed (441 + 304)
07	Rozsdamentes acél Lausanne Linen (441 + 304)
08	Rozsdamentes acél Polished Mirror (304)

Üvegajtókeret színek

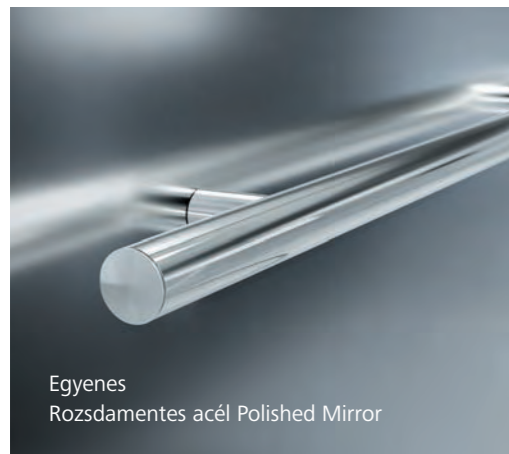
06	Rozsdamentes acél Lucerne Brushed (441)
07	Rozsdamentes acél Lausanne Linen (304)
08	Rozsdamentes acél Polished Mirror (304)



Korlátok

Különböző formák és anyagok széles választéka

A kapaszkodó biztonságérzetet ad. A Schindler rozsdamentes acél korlátait úgy terveztük, hogy azok illeszkedjenek a fülkék belsejéhez, formájához és burkolatához, egyaránt szerelhetők az oldal- vagy a hátfalra. Elérhetők hajlított, egyenes, hajlított végekkel készült egyenes, vagy elfordított elrendezésben.



Egyenes
Rozsdamentes acél Polished Mirror



Egyenes lekerekített végekkel
Rozsdamentes acél Lucerne Brushed

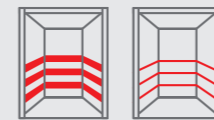


Hajlított
Festett Riga Grey

Ütközők

A fülke belsejének megőrzése

Azért terveztük, hogy megvédjük a felvonófalait és meghosszabbítsuk az élettartamukat. A Schindler rozsdamentes acélból, PVC-ből vagy fából készített ütközői több magasságban is elérhetők.

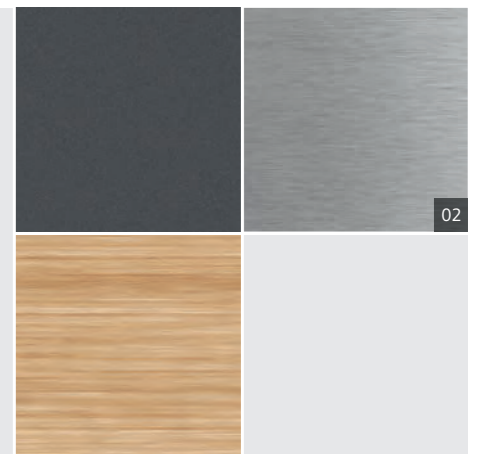


Igényeinek megfelelően különböző magasságok közül választhat. Rendelhető rozsdamentes acél, PVC vagy fa kivitelben.

01 PVC bevonatos fekete

03 Tömörfa

02 Rozsdamentes acél Lucerne Brushed

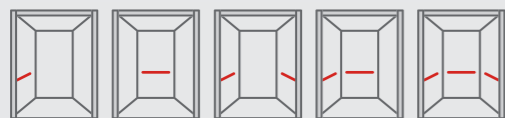


02



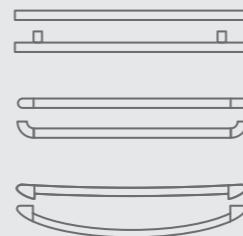
Tegye egyedivé felvonója korlátait

A kapaszkodó biztonságérzetet ad. A korlátokat úgy terveztük, hogy illeszkedjenek a fülkék belsejéhez, formájához és burkolatához.



A korlátok felszerelhetők az oldalsó falakra és a hátfalra is különböző kombinációkban; egy-egy korlát a hátfalon vagy az oldalfalakon, kettő korlát az oldalfalakon, vagy korlát mindhárom falon. Csatlakoztatható egyenesen vagy elforgatva.

Válasza ki a felvonójához illő korlátot:

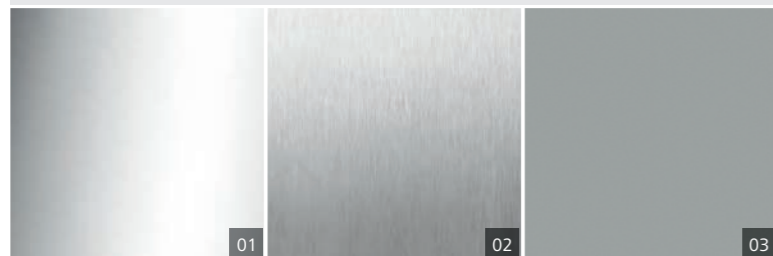


Egyenes, egyenes lekerekített végekkel vagy hajlított.

01 Rozsdamentes acél Polished Mirror

02 Rozsdamentes acél Lucerne Brushed

03 Festett Riga Grey



01

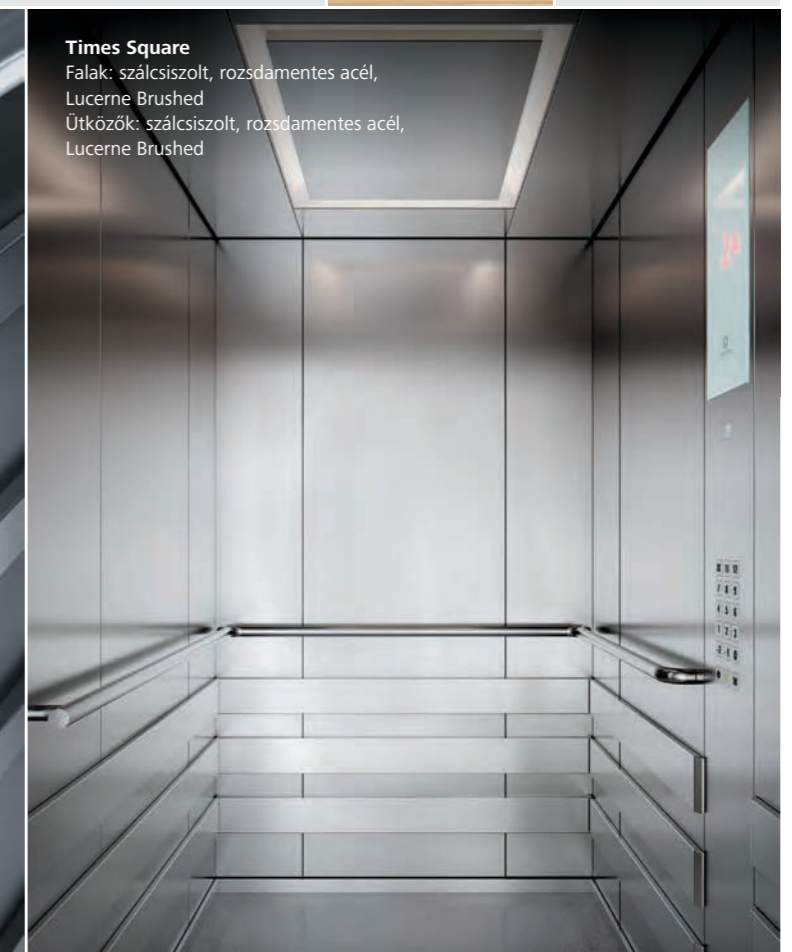
02

03



Times Square

Falak: szálciszolt, rozsdamentes acél, Lucerne Brushed
Ütközők: szálciszolt, rozsdamentes acél, Lucerne Brushed



Schindler 3000

Tervezési adatok

Gépház nélküli felvonó, frekvenciaszabályzó meghajtással. Teherbírás: 320 – 1350 kg

GQ/ személyek száma	VKN (m/s)	HQ m	Fülke			Ajtók		Akna						
			BK mm	TK mm	HK mm	Típus	BT mm	HAT mm	BS mm	TS ⁽¹⁾ mm	TS ⁽²⁾ mm	HSG mm	HSK ⁽¹⁾ mm	HSK ⁽²⁾ mm
320 / 4	1,0	45	900	1000	2100	T2	750	2000	1400	1300	-	1100	3400	2900
400 / 5	1,0	45	1000	1100	2100	T2	750	2000	1400	1450	-	1100	3400	2900
			1130								1670			
535 / 7	1,0	45	1050	1250	2100	T2	800	2000 / 2100	1500	1600	1800	1100	3400	2900
				1300						1650	1850			
	1,6	70	1050	1250	2100	T2	800	2000 / 2100	1500	1650	1800	1250	3600	-
				1300							1650	1850		
625 / 8	1,0	45	1200	1250	2100	T2	900	2000 / 2100	1600	1600	1800	1100	3400	2900
				1300						1650	1850			
	1,6	70	1200	1250	2100	T2	900	2000 / 2100	1600	1600	1800	1250	3600	-
				1300						1650	1850			
675 / 9	1,0	45	1200	1400	2100	T2	800	2000 / 2100	1600	1750	1950	1100	3400	2900
							900	2000 / 2100				3400	2900	
					2300		900	2300				1100	3600	3100
					2100	C2	800	2000 / 2100	1800	1650	1800	1100	3400	2900
					2100		900	2000 / 2100	2000					
	1,6	70	1200	1400	2100	T2	800	2000 / 2100	1600	1750	1950	1250	3600	-
							900	2000 / 2100						
						C2	800	2000 / 2100	1800	1650	1800	1250	3600	-
							900	2000 / 2100	2000					
800 / 10	1,0	45	1400	1400	2100	C2	800	2000 / 2100	1850	1650	1800	1100	3400	2900
							900	2000 / 2100	2050					
	1,6	70	1400	1400	2100	C2	800	2000 / 2100	1850	1650	1800	1250	3850	-
							900	2000 / 2100	2050					
900 / 11	1,0	45	1400	1500	2100	C2	900	2000 / 2100	2000	1775	1900	1100	3400	2900
	1,6	70	1400	1500	2100	C2	900	2000 / 2100	2000	1775	1900	1250	3850	-
1000 / 13	1,0	45	1600	1400	2100	C2	900	2000 / 2100	2000	1675	1800	1100	3400	2900
	1,6	70	1600	1400	2100	C2	900	2000 / 2100	2000	1675	1800	1250	3850	-
1125 / 15	1,0	45	1200	2100	2100	T2	900	2000 / 2100	1650	2450	2650	1100	3400	2900
					2300			2300				1100	3600	3100
	1,6	70	1200	2100	2100	T2	900		1650	2450	2650	1250	3600	-
1275 / 17	1,0	45	1200	2300	2100	T2	1000	2100	1825	2675	2880	1100	3550	
	1,6	45										1250	3650	
1350 / 18	1,0	45	1200	2400	2100	T2	1100	2100	1975	2775	2980	1100	3550	
	1,6	45										1250	3650	

GQ Teherbírás
VKN Sebesség
HQ Emelési magasság
ZE Megálló száma
HE Padlószintek távolsága

BK Fülke szélesség
TK Fülke mélység
HK Fülke magasság

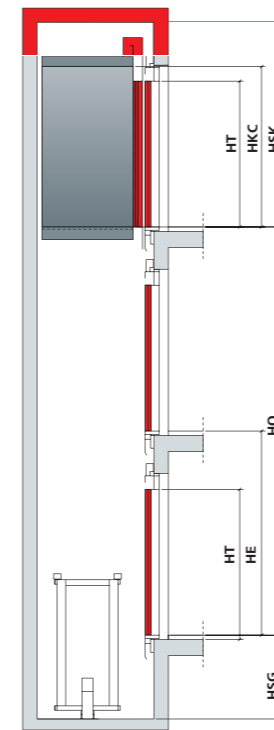
T2 Teleszkópos ajtó, 2 részes
C2 Központi nyílású ajtó 2 részes
C4 Központi nyílású ajtó 4 részes
BT Ajtó szélessége
HT Ajtómagasság

BS Akna szélessége
TS⁽¹⁾ Akna mélysége 1 bejárat
TS⁽²⁾ Akna mélysége 2 bejárat
HSG Súlyszték
HSK⁽¹⁾ Aknafej
Fogókészülékes ellensúly esetén az aknafej magassága: HSK min +70 mm
HSK⁽²⁾ Speciális rövid aknafejes megoldás csak meglévő épületeknél lehetséges (kérje tanácsunkat)

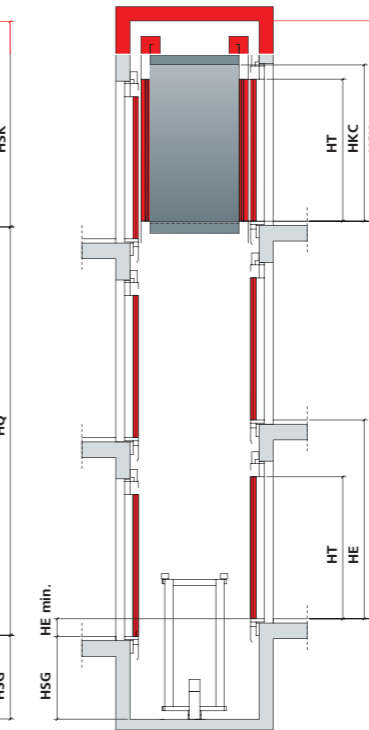
HSG min = 800 mm HSK >= 2660mm-től
HSG min = 3460 mm – HSK,
2420 mm <= HSK <= 2660 mm között

Alaprajzok és metszetek

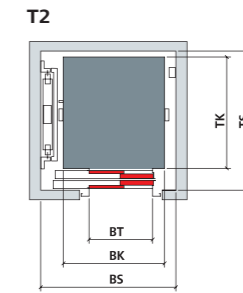
Egy bejárat



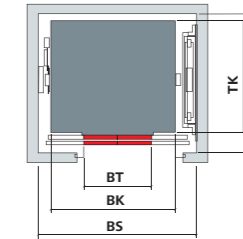
Két bejárat / átjárós



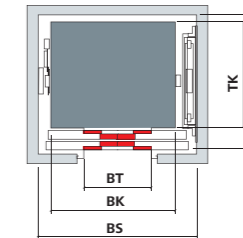
Egy bejárat



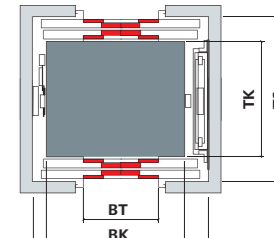
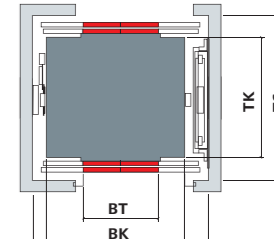
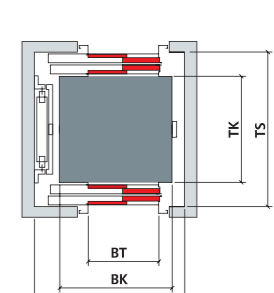
C2



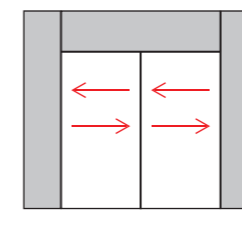
C4



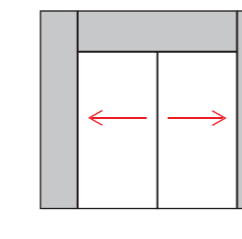
Két bejárat / átjárós



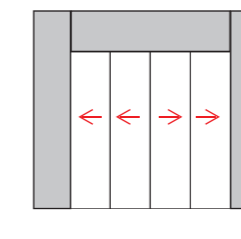
Ajtónyitási lehetőségek



T2



C2



C4

Padlószintek távolsága (HE) a következő lehet:

2000 mm ajtómagasság esetén min. 2400 mm
2100 mm ajtómagasság esetén min. 2500 mm
2300 mm ajtómagasság esetén min. 2700 mm

2 megálló berendezés esetén HE min. 2600 mm, amennyiben az ajtó magasság 2000 mm vagy 2100 mm

A rövid szintek közötti távolság (HE min.) az ellentétes oldali ajtóhoz 300 mm

EC típus tanúsítvány a 2014/33/EU irányelv szerint



Az Ön megbízható és professzionális partnere Szolgáltatásaink az Ön egyedi igényeinek kielégítésére

Együttműködünk Önnel, hogy megtaláljuk az épülete számára a legjobb mobilitási megoldást. Kezdvé a tervezéstől a megépítésen át az üzembe helyezés és a szervizelésig szakembereink ott lesznek az épület teljes élete során.

Az Ön partnereként közösen megalkotjuk a számára legjobb megoldást és biztosítjuk, hogy:

- kiválaszthassa az Ön igényeinek megfelelő mobilitási megoldást. Akár a fenntarthatóság, akár az energiahatékonyság, akár a megjelenés a legfontosabb az Ön számára, mi az optimális ajánlatot biztosítjuk Önnek.
- berendezéséhez intelligens megoldásokat választhasson.
- szerviz hálózatunk lefedettsége és minősített technikusaink országszerte a rendelkezésére álljanak.

További információért keressen bennünket az alábbi elérhetőségeken:

Schindler Hungária Kft.
1117 Budapest Budafoki út 60.
www.schindler.com/hu
Tel: +36 1 206 9000
Email: info.hu@schindler.com

Jelen kiadvány általános információkat tartalmaz, a szolgáltatások, termékkialakítás és specifikációk változtatásának joga fenntartva. A jelen kiadványban szereplő állítások nem minősülnek jótállásnak vagy hasonló közvetlen vagy közvetett feltételnek a szolgáltatások vagy termékek, vagy azok megfelelőségének, forgalmazhatóságának, minőségének vonatkozásában. Nem értelmezhetők szolgáltatási vagy értékesítési szerződésben szereplő vállalási feltételeknek semmilyen jelen kiadványban szerepeltetett szolgáltatás vagy termék vonatkozásában. A nyomtatott és tényleges színek között apró eltérések lehetnek.

We Elevate



Schindler