



Schindler 1000

Jednoduché, spolehlivé a kompaktní





Schindler 1000

Jednoduché, spolehlivé a kompaktní

Výtahy Schindler 1000 vás přesvědčí, že vyřešit přepravu osob ve vaší budově lze vskutku jednoduše. Moderní technologie i nástroje umožňují spolehlivé zařízení snadno navrhnout, instalovat a hlavně provozovat. Výtahy z této řady jsou určeny především pro nižší až středně vysoké rezidenční budovy. Zatímco cestujícím se postarají o bezpečnou, plynulou a tichou jízdu, vlastníci ocení jejich efektivitu a snadnou údržbu.

Výtahy Schindler 1000 jsou součástí nové modulární platformy, která posouvá variabilitu na všech úrovních, ať už preferujete základní řešení nebo hledáte zařízení splňující požadavky nejnáročnějších uživatelů.

Klíčové parametry

Nosnost	450 – 1 000 kg
Zdvih	Až 30 m
Počet stanic	Maximálně 10 stanic
Rychlost	0,63 – 1,0 m/s
Pohon	Ekologický bezpřevodový pohon s frekvenčním měničem, bez strojovny
Vstupy	Jeden nebo dva vstupy
Interiér	Jedna ucelená designová řada, pestrá škála doplňků a volitelných barev stěn. Možnost aplikace atypického pohledu či podlahy.



Kvalita za rozumnou cenu

Výtahy Schindler 1000 splňují vysoké švýcarské nároky na přesnost. Představují tak spolehlivé, a přitom dostupné řešení.

Připraveny na budoucnost

Modely z této řady jsou vybaveny rozhraním kompatibilním s technologiemi budoucnosti.

Krása v jednoduchosti

Zrcadla, madla, barevnost stěn a řadu dalších prvků můžete nakombinovat tak, aby výtah ladil s interiérem vaší budovy.

Kompaktní a praktické

I minimální prostor dokážou výtahy z této řady maximálně využít.

Kvalita za rozumnou cenu

Švýcarská přesnost ve vašem domě

Řada Schindler 1000 je součástí nové modulární platformy výtahů, která charakterizují prvotřídní komponenty přispívající ke spolehlivému provozu a pohodlné jízdě.



Klidný provoz

Výtahy Schindler 1000 jsou vybaveny moderní technologií trakčních nosných prostředků STM, které podporují efektivní provoz a delší životnost zařízení. V kombinaci s novým typem kabiny a moderním fixačním systémem poskytují cestujícím příjemný zážitek z plynulé a tiché jízdy.



Jednoduše kvalitní

Standardizované komponenty a ucelená řešení, která umožňují výtahy Schindler 1000, jsou zárukou vysoké kvality a spolehlivého výkonu. Provozovatelům zároveň přináší celou řadu výhod, které ocení po celou dobu životnosti výtahu. Patří k nim snadná údržba a efektivní provoz s minimem odstávek.



Inovativní pohon pro nižší spotřebu energie

Výtahy Schindler 1000 jsou vybaveny inovativní technologií regenerativního pohonu, která ve srovnání s konvenčním řešením umožňuje snížení spotřeby energie až o 30 %.



Energetická náročnost třídy A

Zlepšení energetické náročnosti je zásadní pro snížení dopadu na životní prostředí jak u výtahů, tak u budov, ve kterých jsou provozovány. Tomu odpovídají i jednotlivé komponenty a funkce, například regenerativní pohon, LED osvětlení a pohotovostní režim (Stand-by), které jsou u výtahů Schindler 1000 standardem a přispívají k jejich zařazení do energetické náročnosti A podle ISO 25745-2*.

Ekologické řešení provozu našich výtahů po celou dobu životního cyklu prokazujeme též formou Environmentálního prohlášení o produktech (EPD). Koncern Schindler má tato prohlášení registrovaná v Mezinárodním systému EPD®, a to pro všechny hlavní produktové řady výtahů. Činí tím další důležitý krok při hodnocení vlivu výrobků na životní prostředí.

*Klasifikace energetické náročnosti závisí na konkrétním technickém řešení. Na výslednou třídu energetické náročnosti mají vliv faktory jako nosnost, rychlost, design a další požadavky zákazníka a také možnosti budovy.



Připraveny na budoucnost

Vybaveny pro napojení nejmodernějších technologií

Využívejte naše nástroje, řešení a nejnovější inovace po celou dobu životního cyklu zařízení. Výtahy Schindler 1000 jsou navrženy tak, aby umožnily používání nejmodernějších technologií od plánování po celou dobu provozu.



Plánujte a navrhujte online

Pouhých pár kliknutí stačí, abyste si navrhli ten pravý výtah či eskalátor pro vaši budovu. Náš přehledný plánovací online nástroj **Schindler Plan & Design** s intuitivním ovládáním vás provede všemi nezbytnými kroky až ke komplexní specifikaci produktu, podrobnému dispozičnímu výkresu a vizualizaci kabiny ve vysokém rozlišení. Všechna data jsou kompatibilní se standardy **Informačních modelů budov** (Building Information Modelling, BIM). Prostřednictvím **cloudového řešení** můžete své projekty spravovat a sdílet s námi.



Inovace v montážích

INEX (Installation Excellence) je novou instalační metodou bez použití lešení, která zkracuje dobu přípravy montáže a snižuje nároky na stavební připravenost objektu. Zároveň zvyšuje bezpečnost a efektivitu v průběhu montáže.



Digitální řešení pro inteligentní provoz

Všechny naše nové výtahy jsou technicky plně připravené pro novou platformu **Schindler Ahead** významně rozšiřující nabídku servisních služeb v oblasti Internetu věcí (Internet of Things, IoT). Se službou Schindler Ahead můžete bez obav vkročit do digitální éry.

Minimalizace doby odstávky zařízení s pomocí služby Schindler Ahead Remote Monitoring (Vzdálený monitoring)

Díky digitálnímu spojení vašeho zařízení s webovým rozhraním lze problémy objevit a řešit dříve, než dojde k ovlivnění provozu výtahu. To pomáhá přijmout včasné kroky tak, aby se minimalizovala doba odstávky vašeho zařízení nebo aby se odstávce zcela předešlo. Služba Schindler Ahead maximalizuje dobu provozu zařízení, a to díky okamžitým a jasným informacím.

Informace v reálném čase se službou Schindler Ahead ActionBoard

Schindler Ahead ActionBoard poskytuje informace o provozu, výkonnosti a ekonomické hospodárnosti vašeho zařízení v reálném čase a umožňuje okamžitý přehled o celém portfoliu svěřených výtahů a eskalátorů.

Se Schindler Plan & Design si navrhnete výtah nebo eskalátor během několika minut.



Podrobné návrhy a podklady z Schindler Plan & Design lze integrovat do standardů Informačních modelů budov (BIM).



Díky Schindler Ahead ActionBoard máte neustálý přehled o stavu zařízení.

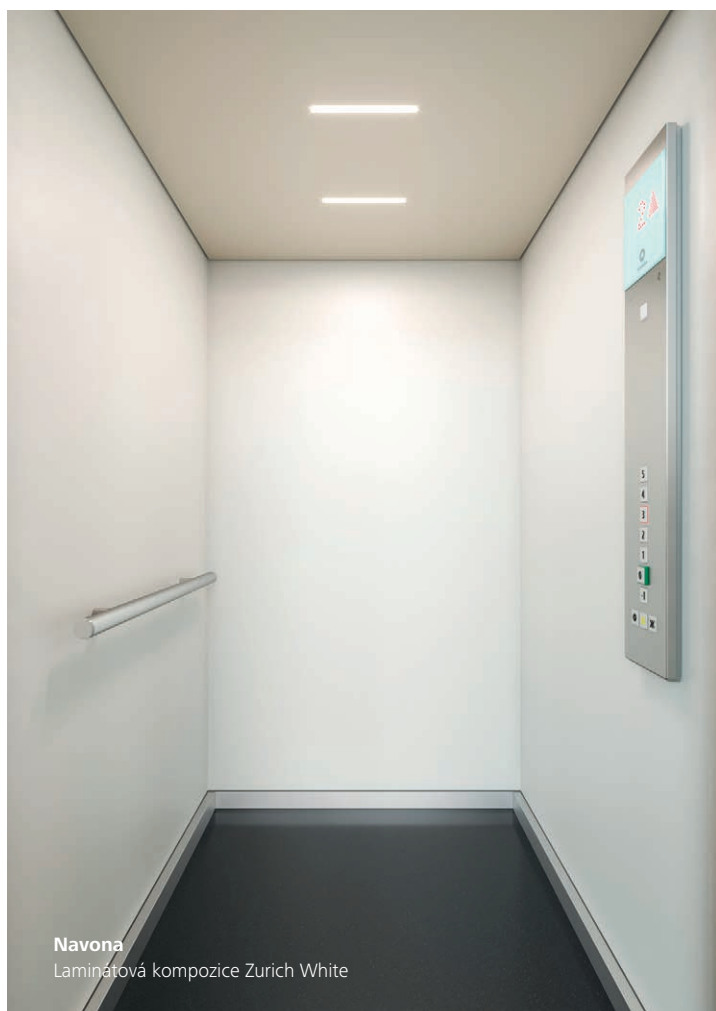


Schindler Ahead Remote Monitoring umožňuje špičkovou diagnostiku pro snadnější správu i plánování servisních úkonů.



Více informací
o Schindler Ahead
najdete na
www.schindler-cz.cz





Navona
Laminátová kompozice Zurich White



Navona
Laminátová kompozice Siena Red

Krása v jednoduchosti

Designová řada Navona představuje jednoduché a zároveň rafinované řešení interiéru výtahu. U vysoce standardizovaného zařízení tak umožňuje velmi atraktivní vzhled kabiny.

Navona

Funkční a odolná

Robustní prvky, stylová čistota, odolnost a pohodlí, to jsou hlavní rysy této designové řady. Svěží barvy, bohaté příslušenství a mnoho variací, včetně pěti různých typů podlah, z ní dělají vynikající volbu pro řešení interiéru vašeho výtahu. Zadní a boční stěny jsou k dostání i v provedení z nerezové oceli.

Výtahy Schindler 1000 jsou připraveny pro aplikaci atypického pohledu či podlahy.



**Navrhnete si výtah
během několika minut**

S naším plánovacím nástrojem Schindler Plan & Design stačí jen pár minut a máte navrhnuté nejlepší řešení výtahu či eskalátoru pro vaši budovu.

Poznámka: Změna specifikací, volitelných variant i barev je vyhrazena. Všechny kabiny a volitelné varianty znázorněné v této brožuře jsou pouze ilustrativní. Vyobrazené vzory se mohou od původních výrobků lišit barvou a použitým materiálem.



<https://digitalplan.schindler.com/>

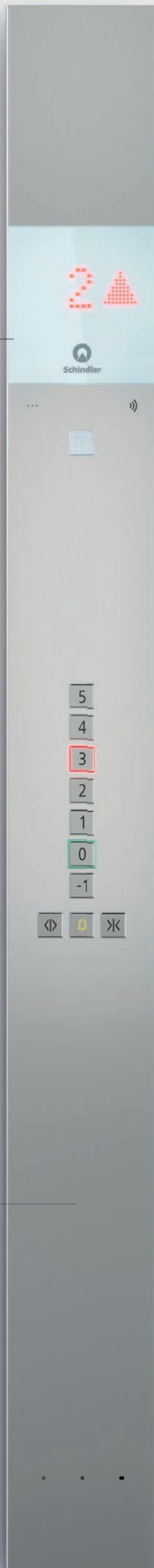


Navona

Osvětlení: LED Round Spots
Strop: Nerezová ocel broušená "Lucerne"
Stěny: Nerezová ocel broušená "Lucerne"
Ovládací panel: Linea 100
Okop: Vystouplý, eloxovaný hliník
Podlaha: Guma zrnitá černá

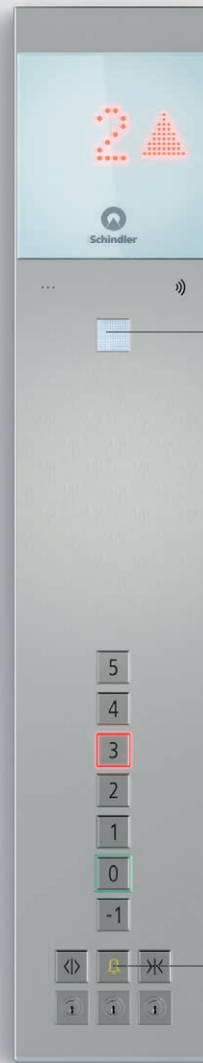
01

Displej s velkým dobře čitelným písmem a červeným LED podsvícením integrovaný do bílého tvrzeného skla



02

Nouzové osvětlení



Tlačítko nouzového volání

Elegantní design. Stylová a funkční nerezová ocel

Ukazatele a ovládací panely v kabině i na nástupišti

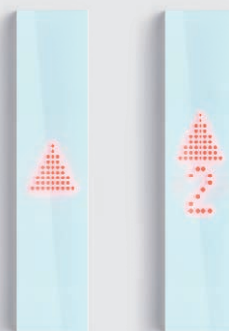
Linea 100

Řada Linea 100 nabízí funkční design z nerezové oceli. Maticový displej je integrován do bílého tvrzeného skla, na němž vynikají velké červené LED znaky. Tlačítka jsou dobře čitelná s červeným podsvícením.

- 01 Ovládací panel v kabině na celou výšku
- 02 Ovládací panel v kabině na poloviční výšku
- 03 Ovládací panel v kabině s klíčkovým spínačem
- 04 Ukazatele polohy a směru jízdy kabiny
- 05 Štítek se jmenovkami
- 06 Přídavný modul s klíčkovým spínačem
- 07 Ovládací panely na nástupišti
- 08 Horizontální ovládací panel v kabině



03



04



05



06



07



08

Šachetní dveře

Pro stylový vstup

Výtah je srdcem budovy, a proto je třeba ho sladit s jejím celkovým konceptem. Výrazným prvkem jsou šachetní dveře, pro jejichž provedení můžete vybírat ze základní škály barev i povrchů.



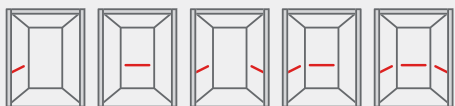
Zrcadla a madla

Dokonalý vzhled

Madla dodávající cestujícím pocit bezpečí jsou vyrobena z nerezové oceli. K dostání jsou v různých povrchových úpravách a tvarech. Vybrat si můžete oblá, rovná nebo rovná se zaoblenými konci. Stanou se přirozenou, a navíc atraktivní součástí kabiny vašeho výtahu.

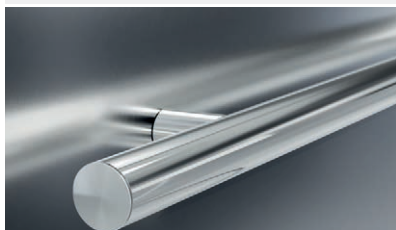
Zrcadla opticky zvětšují prostor a hloubku kabiny a zvyšují pohodlí cestujících. Výtah si můžete nechat vybavit zrcadlem z bezpečnostního skla, a to hned v několika dostupných velikostech a s různými možnostmi umístění.

Madla



Madla podle vašich představ je lze nainstalovat v různých kombinacích.

Široká nabídka umožňuje madla sladit s kabinou výtahu, jak pokud jde o celkový styl, tak o povrchovou úpravu. Na boční či zadní stěnu kabiny



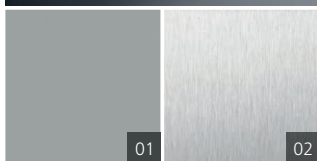
Rovné
Nerezová ocel zrcadlově leštěná "Montreux"



Rovné se zaoblenými konci
Nerezová ocel broušená "Lucerne"



Oblé
Lakované Riga Grey RAL 9006



- 01 Lakované Riga Grey RAL 9006*
- 02 Nerezová ocel broušená "Lucerne"
- 03 Nerezová ocel zrcadlově leštěná "Montreux"

*Úpravu lakované Riga Grey RAL 9006 nelze aplikovat na rovná madla.

Zrcadla

Zadní stěna



Poloviční výška,
uprostřed stěny

Boční stěna



Poloviční výška,
uprostřed stěny

Navona

Zadní stěna, poloviční výška, uprostřed stěny



Kompaktní a praktické

Maximální využití minimálního prostoru

Výtahy z řady Schindler 1000 vybavené moderními technologiemi umožňují efektivní využití prostoru šachty. Řešení bez strojovny optimalizuje prostorové nároky budovy na technické vybavení výtahu.

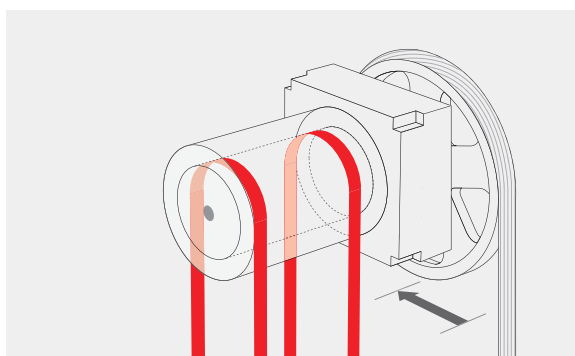


Standardizovaný rozměr dveří dle velikosti kabiny

Rozměry dveří lze v rámci daném platnou legislativou zvolit dle prostorových možností budovy.

Menší motor i trakční kotouč

Trakční nosné prostředky (STM) umožňují použití menšího motoru i trakčního kotouče, a tak vedou k úspoře místa.



Integrovaný rozvaděč

Rozvaděč je integrovaný přímo do rámu šachetních dveří, což zjednodušuje instalaci výtahu, poskytuje snadný přístup a šetří místo.





Schindler Plan & Design

Návrh výtahu nebo eskalátoru během několika málo minut

Schindler Plan & Design je online nástroj usnadňující projektantům a architektům plánování v raných fázích přípravy projektu budovy.

Pouhých několik kliknutí stačí k doporučení nejlepšího řešení a poskytnutí komplexní specifikace produktu, podrobné a srozumitelné výkresové dokumentace i ve formátech DWG nebo PDF a k vizualizaci výtahové kabiny.

Vše je možné snadno stáhnout do vašeho počítače a využít pro další účely. Řešení lze integrovat do standardů Informačních modelů budov (BIM). Sdílení informací o vašich projektech usnadní funkce Project Cloud.

Tato publikace slouží pouze pro obecné informační účely. Vyhrazujeme si právo kdykoli změnit služby, design produktů a jejich specifikace. Žádné prohlášení obsažené v této publikaci nelze vykládat jako záruku nebo podmínku, vyjádřenou nebo předpokládanou, pokud jde o jakoukoli službu nebo produkt, jeho specifikace, jeho vhodnost pro jakýkoli konkrétní účel, prodejnost, kvalitu, nebo jej interpretovat jako podmínku nebo závazek jakékoli smlouvy o poskytování služeb nebo produktů uvedených v této publikaci. Skutečné a vytištěné barvy se mohou mírně lišit.



www.schindler.com/plan

Kontakty

Centrála společnosti a region Praha

Schindler CZ, a.s.
Walterovo náměstí 329/3
158 00 Praha 5

Tel.: +420 257 293 132
E-mail: info.cz@schindler.com
Web: www.schindler-cz.cz

Centrální dispečink

Tel.: +420 844 844 808

Kontaktujte pobočku ve vaší oblasti:

Oblast CZ Západ

Pobočka **Karlovy Vary**:
Plzeňská 1775/9
360 01 Karlovy Vary
Tel.: +420 353 224 951

Pobočka **Plzeň**:

Sousedská 3
312 01 Plzeň - Doubravka
Tel.: +420 377 478 140

Oblast CZ Sever

Pobočka **Liberec**:
Slovanská 30
463 12 Liberec
Tel.: +420 482 425 911

Oblast CZ Jih

Pobočka **České Budějovice**:
V Oblouku 28/2295
370 04 České Budějovice
Tel.: +420 387 311 625

Oblast Morava

Pobočka **Ostrava**:
Na Nivách 6
700 30 Ostrava - Zábřeh
Tel.: +420 225 341 060

Pobočka **Olomouc**:

Železniční 548/4b
779 00 Olomouc
Tel.: +420 225 341 055

Pobočka **Brno**:

Brněnská 404
664 42 Modřice
Tel.: +420 225 341 068

