

SO 01 - Osobní výtah

Prostor, výkon, design. Více než 100.000 instalací potvrzuje tyto kvality s bezkonkurenčním prostorem kabiny a automatickou evakuací v případě výpadku el. proudu.

Více výhod

Prostor pro 2 osoby v kabině navíc při stejném půdorysu šachty.

Nízká hlučnost a komfort jízdy. Plynulé zrychlení a bezchybná funkčnost dveří.

Snadná montáž výtahu. Dodávka šachetního osvětlení.

Pro stažení katalogu produktu klikněte nebo použijte QR kód



Hlavní parametry

Zařízení 00100

Označení	Reko
Zařízení v souladu s normou	EN 81-20/50
Nosnost	900 kg
Počet osob	12
Rychlost	1.0 m/s
Typ pohonu	Bezpřevodový
Jmenovitý výkon motoru PMN	7.7 kW
Řízení	Řízení se sběrem směrem do hlavní stanice 1KA
Umístění rozvaděče	Označení stanice 4.1
Počet jízd za hodinu	120
Počet stanic	4
Počet vstupů do kabiny	1
Počet nástupišť	4
Strojovna	Bez strojovny pod stropem
Hlavní přívod	400 V, 50 Hz
Přívod šachetního osvětlení	230 V, 50 Hz
Zdvih	10.77 m
Prohlubeň	1100 mm
Hlava šachty	3000 mm (pod spodní hranu montážního nosníku/montážního prvku)
Šachta: šířka x hloubka	1800 x 1850 mm
Kabina: šířka x hloubka x výška	1400 x 1500 x 2100 mm
Dveře: šířka x výška	900 x 2000 mm
Typ dveří	2-panelové s otevíráním doleva
Typ motoru	S frekvenčním měničem
Šachta	Betonová

Konfigurace	
Interiér kabiny	Santa Cruz - jednobarevná kabina Styl Round - oblý
Stěny kabiny	Laminát - barva bude upřesněna Laminátová kompozice
Boční stěny kabiny	Laminát - barva bude upřesněna Levá - laminát - barva bude upřesněna Pravá - laminát - barva bude upřesněna
Zadní stěna kabiny	Laminát - barva bude upřesněna
Kabinové dveře	RAL9006 Typ rámu Stonehendge
Světelná clona	Ano, v souladu s vyhláškou
Podlaha kabiny	Černá strukturovaná guma
Okopy v kabině	Rovné Šedý eloxovaný hliník
Strop kabiny	Nerez
Osvětlení kabiny	LED bracket
Ovládací panel v kabině	FI GS 100 (mechanické) Mechanická tlačítka Ovládací panel na poloviční výšku kabiny
Zrcadlo	Umístěno na zadní stěně Na celou výšku, 600mm šířka
Madlo	Umístěno na boční stěně Oblé Materiál - nerez Broušená povrchová úprava
Šachetní dveře	Základní
Povrchová úprava šachetních dveří	Vypalovaná barva RAL 7032
Požární odolnost šachetních dveří	Dle ČSN EN81-58 EW30
Ovládací panel na nástupištích	Zapuštěný v rámu dveří
Ovládací prvky	Štítek pro servitel v kleci Indikátor pozice klece ve všech stanicích Klíč pro rezervaci klece (JRV) LIP (ukazatele polohy) Braillovo písmo
Ukazatel polohy	Zapuštěný v rámu dveří

Příslušenství

Možnosti ovládání	Automatická evakuace do nejbližší stanice při výpadku el.proudu Automatický návrat do hlavní stanice
Alarmy a komunikační vlastnosti	Telealarm Standard Hlasový modul v kleci Ahead Ready - GSM brána je integrována v rámci CUBE (pro řádnou funkčnost telealarmu je nutné použít SIM kartu zhotovitele)
Osvětlení šachty	Zajistí Schindler
Frekvenční měnič	Standardní frekvenční měnič BR1 (bez možnosti rekuperace)

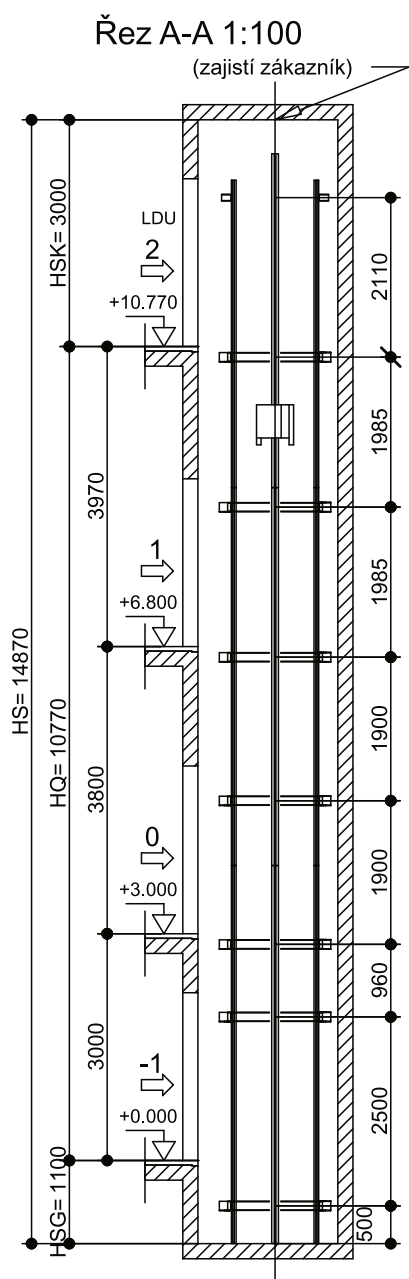
Ostatní informace k výtahové technologii

Tento typ výtahu je certifikován dle ES typové zkoušky.

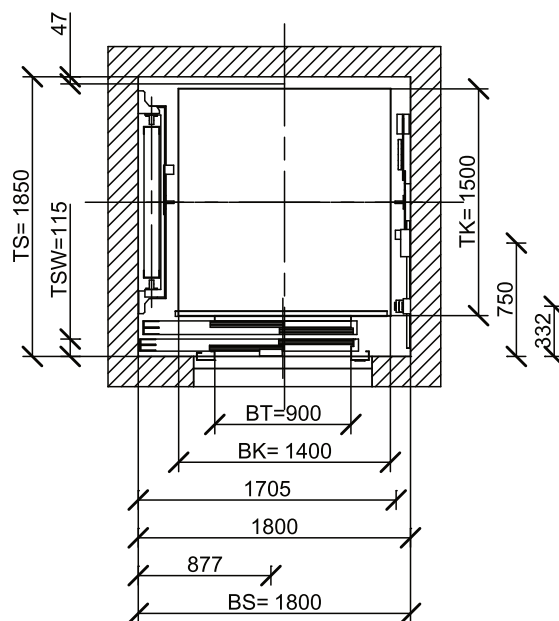
Bezpečnost dle směrnice č. 2014/33/EU o výtazích s dialogovou komunikací mezi kabinou a tele-sledovací centrálou.

Nabídka obsahuje vybavení výtahu odpovídající vyhlášce 398/2009 Sb. tj. platné rozměry klece a šíře dveří, sedátko, Brailovo a reliéfní písmo, zvýraznění hlavní stanice na kabinovém table, světelná clona klec. dveří, digitální ukazatel v kleci, zvuková signalizace na nástupišťích, akustický hlásič pater, gong, indukční smyčka, madlo, zrcadlo a protiskluzová podlaha.

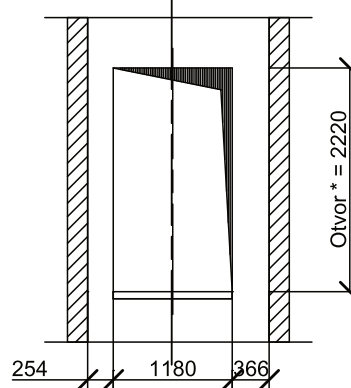
Průběžná inovace produktu může mít dopad na konečné technické provedení a vzhled výtahu.



Půdorys šachty 1:50



(Pohled ze šachty)
Vstupy: -1, 0, 1, 2



Detail prahu dveří
1:50

