

STAV MORAVIA spol. s r. o., Lékařská fakulta Ostrava Syllabova 19

KONE MonoSpace® 500 DX

Všestranný osobní výtah pro nízké a středně vysoké obytné a komerční budovy

NÁVRH KABINY

NAŘÍZENÍ

EN81-70

TYP KABINY

Průchozí typ kabiny

KLÍČOVÉ SPECIFIKACE



Travel
10.88 m/- podlahy



Maximální velikost skupiny
4



Capacity
8 persons/630 kg



Connected



Speed
1 m/s



API ready

Please notice that all illustrations are computer-generated approximations and difference may exist between actual car and its components, colors and patterns



Navštivte webovou stránku KONE

<https://cardesigner.kone.cz/#/share/ef72c798-38e0-4ee5-9a36-6a2b50422e55>

MATERIÁLY A DOPLŇKY

MATERIÁLY STĚN

Přední [A]



Asturias Satin Steel
(F),
Broušená nerezová ocel

Pravá [B]



Asturias Satin Steel
(F),
Broušená nerezová ocel

Zadní [C]



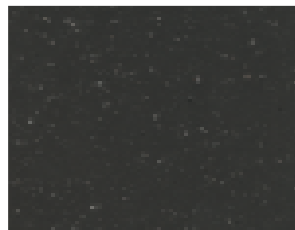
Asturias Satin Steel
(F),
Broušená nerezová ocel

Levá



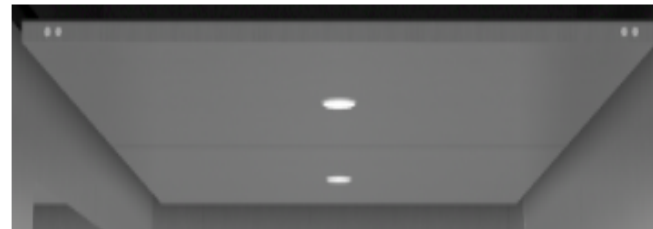
Asturias Satin Steel
(F),
Broušená nerezová ocel

MATERIÁL PODLAHY



Carbon black (RC30),
Guma

STROP



CL80, Asturias Satin Steel (F)

DVEŘE



TYP DVEŘÍ

Two-panel side opening glass door, Rám

MATERIÁL DVEŘÍ

Asturias Satin Steel (F)

MATERIÁL DVEŘÍ A RÁMU

Asturias Satin Steel (F)

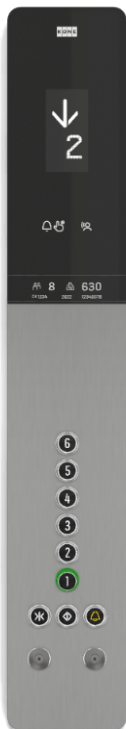
MATERIÁLY A DOPLŇKY

UŽIVATELSKÉ ROZHRANÍ

OVLÁDACÍ PANEĽ

KSS180

KSS 180 User interface family with contemporary visual design for simple, reliable guidance in low-rise residential buildings



KSC186
Asturias Satin Steel
(F)
Typ displeje: 5.7
palcový LCD, bílá

SIGNALIZACE



KSI286
Black polycarbonate (BP)

PŘIVOLÁVAČ V NÁSTUPIŠTI



KSL186
Asturias Satin Steel (F)

Konkrétní přivolávací prvek na nástupišti pro tento výtah

DOPLŇKY KABINY

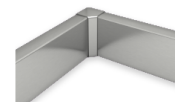
MADLA



HR64

Asturias Satin Steel (F), Levá

OKOPOVÁ LIŠTA



Asturias Satin Steel (F)

ZRCADLO



Levá

MR1: částečná šířka,
poloviční výška



Front wall [A], Side wall [D]



Back wall [C]



Front wall [A]

KONE poskytuje inovativní a eko-efektivní řešení pro výtahy, eskalátory a automatické dveře. Vytváříme systémy, díky kterým vytváříme inteligentní budovy.

Podporujeme naše zákazníky na každém kroku; od návrhu, výroby a instalace po údržbu a modernizaci. KONE je světovým lídrem, jehož cílem je plynulý pohyb osob a zboží v budovách a mezi nimi. Náš závazek vůči zákazníkům je přítomen ve všech řešeních KONE.

Díky tomu jsme spolehlivým partnerem po celou dobu životnosti budovy. Přinášíme nové inteligentní technologie. Jsme rychlí, flexibilní a máme více jak 100letou tradici. Mezi naše významné inovace patří KONE MonoSpace®, KONE NanoSpace™ a KONE UltraRope®.

DISCLAIMER: Tyto výkresy jsou pouze pro účely předběžného architektonického plánování a nesmějí být použity pro účely získávání povolení, konečných konstrukčních návrhů nebo staveb. KONE neposkytuje žádná prohlášení ani záruky ohledně správnosti těchto předběžných informací. Pro další informace a pomoc, včetně specifických projektových a projektových specifikací, se obraťte na KONE dříve, než zahájíte jakoukoli stavební činnost či žádosti o povolení.

KONE, A.S.

Evropská 423/178, 160 00, Praha 6
800 566 300

www.kone.cz

Tento dokument byl vytvořen v nástroji KONE Car Designer

cardesigner.kone.cz

Nástroj KONE Car Designer slouží pouze pro ilustrační účely. Vezměte prosím na vědomí, že všechny ilustrace jsou počítačově generované aproximace a mohou existovat rozdíly mezi skutečnou kabinou a jejími součástmi, barvami a vzory. V závislosti na rozměrech kabiny mohou stěny a podlahy obsahovat spoje, které nejsou v této vizualizaci znázorněny. © KONE Corporation 2014.