

# OSOBNÍ VÝTAH

Provedení osobního výtahu bude v souladu s normou EN – 81 – 20 /50 a jeho vybavení bude splňovat požadavky vyhlášky č. 398 / 2009 Sb., tj. platné rozměry klece a šíře dveří, sedátko, Brailovo a reflexní písmo, zvýraznění hlavní stanice na kabinovém table, dále - světelná clona klecových dveří, digitální ukazatel v kleci, zvuková signalizace na nástupištích, akustický hlásič pater, gong, indukční smyčka, madlo, zrcadlo, protiskluzová podlaha atd.

Další požadavky na výtah jsou v následujícím přehledu. Bezpečnost zařízení bude dle směrnice č. 2014 / 33 / EU o výtazích s dialogovou komunikací mezi kabinou a tele – sledovací centrálou. Vstupní dveře výtahu ve stanicích budou na čipové karty.

## Hlavní parametry

Zařízení 00100

Označení

--

Zařízení v souladu s normou

EN 81-20/50

Nosnost

675 kg

Počet osob

9

Rychlost

1.0 m/s

Typ pohonu

Bezpečnostový

Jmenovitý výkon motoru PMN

4.6 kW

Řízení

Řízení se sběrem směrem do hlavní stanice 1KA

Umístění rozvaděče

Označení stanice 2.1

Počet jízd za hodinu

120

Počet stanic

2

Počet vstupů do kabiny

1

Počet nástupišť

2

Strojovna

Bez strojovny pod stropem

Hlavní přívod

400 V, 50 Hz

Přívod šachetního osvětlení

230 V, 50 Hz

Zdvih

3.31 m

Prohlubeň

1250 mm

Hlava šachty

3400 mm (pod spodní hranu montážního nosníku/montážního prvku)

Šachta: šířka x hloubka

1600 x 1750 mm

Kabina: šířka x hloubka x výška

1200 x 1400 x 2100 mm

Dveře: šířka x výška

900 x 2000 mm

Typ dveří

2-panelové s otevíráním doprava

Typ motoru

S frekvenčním měničem

Šachta

Betonová