**Technické podmínky a specifikace plošiny**

**Základní technické parametry**

**Provedení** Elektrická nákladní hydraulická plošina se záruční dobou 60 měsíců, řídící systém musí být otevřený s možností úprav provozních parametrů pro jakoukoliv výtahovou servisní organizaci

**Počet osob 1+1**

**Jmenovitá nosnost 500** kg, max.

**Jmenovitá rychlost min. 0,15** m/s

**Zdvih 3,7** m

**Počet stanic 2**

**Poloha strojovny** bez – strojovny – pohon, rozvaděč a hlavní vypínač umístěn ve skříni umístěné v blízkosti šachty, rozměr skříně cca 700x420x1800mm (šířka x hloubka x výška)

**Pohon plošiny** hydraulický nepřímý, zaručující velmi dobré jízdní vlastnosti

**Příkon** cca 2,9 kW

**Rozměry šachty a vnitřní rozměry kabiny**

**Rozměry šachty 1760** mm šířka x **1800** mm hloubka

**Hloubka prohlubně 740** mm (výška od úrovně nejnižší stanice na dno šachty)

**Horní přejezd 3240** mm (výška od úrovně nejvyšší stanice do stropu šachty)

**Provedení šachty** Železobeton, plné zdivo

**Vnitřní rozměr kabiny**1100 x 1700 x 2100 mm (šířka x hloubka x výška)

**Průchozí kabina** Ne

**Typ šachetních dveří** ruční dvoukřídlové se sklopnou lištou 1040 x 1980 mm (šířka x výška) odstín KOMAXIT RAL dle výběru ze vzorníku, 1x průhledové okénko umístěné mimo osu křídla, standardní prahy

**Strop a stěny kabiny** V povrchové úpravě KOMAXIT RAL dle výběru ze vzorníku

**Osvětlení kabiny** Led osvětlení

**Podlaha kabiny** Slzičkový AL (rýhovaný) plech

**Okopové lišty** Provedení nerez - brus

**Rohové lišty** Provedení nerez - brus

**Nárazové lišty** Ve dvou řadách - provedení nerez – brus

**Prvky v kabině** Ovládací kazeta v provedení nerez - brus, celoplošná světelná clona

**Kabinové dveře** Ne

**Signalizace v kabině** S ovládací kazetou

**Signalizace ve stanicích** Se signalizací polohy a směru jízdy kabiny

**Stavební práce** zřízení a likvidace staveniště**,** demontáž původního výtahu

bourací práce, zapravení současných otvorů

stavební úprava otvorů pro nové šachetní dveře

zapravení kolem šachetních dveří+bílý nátěr

**Před realizací** projektová dokumentace, technická zpráva, dispoziční výkres,

**Po realizaci** potřebné zkoušky a certifikáty

prohlášení o shodě na výrobek dle 27/2003 Sb.

ekologická likvidace veškerého demontovaného materiálu

celkové seřízení, promazání a přezkoušení