

## Technická specifikace výtahu

<b>Název stavby:</b>	<b>MŠ Strojařů 846, Chrudim</b>
<b>Označení výtahu:</b>	<b>Dle konkrétního výrobce</b>
<b>Typ výtahu:</b>	malý nákladní výtah
<b>Nosnost výtahu:</b>	min. 50 kg
<b>Rychlost zdvihu:</b>	min. 0,40 m/s
<b>Pohon výtahu:</b>	jednorychlostní
<b>Řízení:</b>	jednoduché přivolávací a odesílací
<b>Počet stanic/ nástupišť:</b>	2 / 2
<b>Zdvih výtahu:</b>	3 275 mm
<b>Prohlubeň:</b>	1 100 mm – výška parapetu
<b>Horní přejezd:</b>	1 900 mm
<b>Rozměr šachty (š x hl):</b>	880 mm x 600 mm
<b>Rozměr kabiny</b>	500 mm x 500 mm x 600 mm- prokládací
<b>Způsob kotvení výtahu:</b>	vodítka a šachetní dveře jsou standardně kotveny do montážních profilů, které jsou předdodávkou výtahu
<b>Umístění strojovny:</b>	stroj umístěn ve hlavě šachty
<b>Šachetní dveře:</b>	ruční bariéry
<b>Rozměry (šxv):</b>	500 x 600 mm
<b>Povrchová úprava křídel:</b>	vrchní nátěr v odstínu RAL 7040 struktura
<b>Povrchová úprava zárubní:</b>	vrchní nátěr v odstínu RAL 7040 struktura
<b>Požární odolnost:</b>	není požadována
<b>Počet kusů:</b>	2
<b>Interiér kabiny:</b>	prokládací s vyjímatelnou policí
<b>Stěny:</b>	broušená nerez BRUS 400
<b>Podlaha:</b>	broušená nerez BRUS 400
<b>Strop:</b>	broušená nerez BRUS 400
<b>Příkon:</b>	1,5 kW při 3x 400/230 V – 50 Hz
<b>Ostatní výbava:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- štítky stanicových ovladačových kombinací – nerez brus</li><li>- 2x ocelová lakovaná dvířka k revizním otvorům</li></ul>
<b>Součásti dodávky:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- výrobní projektová dokumentace výtahu</li><li>- koordinace se stavbou, požadavky na stavební připravenost</li><li>- materiál – kompletní výtahové zařízení včetně dvířek ke stroji</li><li>- doprava na místo montáže</li><li>- montáž a oživení výtahového zařízení</li><li>- odborná zkouška</li><li>- průvodní dokumentace včetně předepsaných atestů</li><li>- zaškolení obsluhy</li><li>- osvětlení prostoru stroje a v hlavě šachty včetně zásuvky</li></ul>

- 2x dvířka ke stroji
- žebřík ke stroji

**Součástí dodávky výtahu není:**

- šachta výtahu - stávající
- přívod el. energie do hlavy výtahové šachty ukončený hlavním vypínačem s doložením revizní zprávy
- pomocné stavební práce související s instalací výtahu
- náklady na zařízení staveniště