



Czech

# Klasifikační osvědčení požární odolnosti

evidenční číslo 13.011.094

Zákazník: LIFT NUOVA CZ s.r.o.  
Střední novosadská 404/34a  
779 00 Olomouc  
Objednávka č. ze dne: ze dne 26.02.2020  
Zakázka TÜV SÜD Czech s.r.o.: 5402001943

## Posuzované zařízení

Název: samočinné jednostranné vodorovné posuvné šachetní dveře  
(dvoukřídlové a tříkřídlové)  
Typ: T-VDLN  
Varianta provedení: pravé, levé  
Šířka: 700 až 1300 mm  
Výška: 2100 mm  
Tloušťka plechu: 1,3 mm  
Tloušťka dveřního křídla: 40 mm  
Použitá dveřní uzávěrka: 210/10/40, výrobce Shanghai BST Electronic Co., Ltd., Čína  
Výrobce: LIFT NUOVA CZ s.r.o., Střední novosadská 404/34a, Olomouc

Po provedení a vyhodnocení zkoušek požární odolnosti šachetních dveří výtahů podle ČSN EN 81-58 jsou stanoveny hodnoty sledovaných parametrů požární odolnosti šachetních dveří výtahů výše uvedeného typu následující:

- pro celistvost (E) E 120 minut
- pro celistvost (E) a radiaci (W): EW 60 minut
- pro celistvost (E) a izolaci (I): EI 15 minut

v provedení dle předložené dokumentace.

## Podmínky platnosti:

Jsou uvedeny v Inspekčním certifikátu evidenční číslo 13.011.093 ze dne 2020-03-11

V Brně, dne 2020-03-11



Za TÜV SÜD Czech s.r.o.: Ing. Michal Svrček  
vedoucí obchodní jednotky



Czech

# INSPEKČNÍ CERTIFIKÁT

evidenční číslo **13.011.093**

vydaný dle ČSN EN ISO/IEC 17020 organizaci:

**LIFT NUOVA CZ s.r.o.**  
**Střední novosadská 404/34a**  
**779 00 Olomouc**  
**IČ: 29447143**

Na základě výsledků provedených posouzení, které jsou uvedeny v Inspekční zprávě TÜV SÜD Czech s.r.o. ev.č. 13.011.092 potvrzujeme, že níže uvedené zařízení:

Název:	<b>samočinné jednostranně vodorovně posuvné šachetní dveře (dvoukřídlové a tříkřídlové)</b>
Typ:	<b>T-VDLN</b>
Provedení:	<b>pravé, levé</b>
Šířka:	<b>700 až 1300 mm</b>
Max. výška:	<b>2100 mm</b>
Tloušťka plechu:	<b>1,3 mm</b>
Tloušťka dveřního křídla:	<b>40 mm</b>
Použitá dveřní uzávěrka:	<b>210/10/40, výrobce Shanghai BST Electronic Co., Ltd., Čína</b>
Výrobce:	<b>LIFT NUOVA CZ s.r.o., Střední novosadská 404/34a, Olomouc</b>

splňuje požadavky požární odolnosti ČSN EN 81-58:2003 a to takto:

- pro celistvost **E 120** minut
- pro celistvost a radiaci **EW 60** minut
- pro celistvost a izolaci **EI 15** minut

v provedení dle předložené dokumentace.

## Podmínky platnosti:

jsou uvedeny v Inspekční zprávě evidenční číslo 13.011.092 ze dne 2020-03-11.

**Tento inspekční certifikát má platnost do: 11.03.2025**

V Brně, dne 2020-03-11



Za TÜV SÜD Czech s.r.o.: **Ing. Michal Svrček**  
 vedoucí obchodní jednotky