

# CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo **11.252.805**

vydaný výrobcí:

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

na výrobek:

Název: **samočinné jednostranně vodorovně posuvné  
dvoukřídlové šachetní a klecové dveře**

Typové označení: T-VDLN a T2K-VDLN

Modifikace: ----

Místo výroby: LIFT NUOVA CZ s.r.o.  
Nádražní 2459/35, CZ - 779 00 Šternberk

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu ISO/IEC 17067 - schéma 1a v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 11.216.834 ze dne 27.06.2017.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

**ČSN EN 81-20:2015**Tento certifikát platí do: **14.08.2022**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 3 strany.

Tento certifikát je vydán na základě dobrovolné certifikace a nenahrazuje výstupy autorizované nebo notifikované osoby

V Praze, dne 14.08.2017



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 16.05.2017.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
  - Žádost o certifikaci ze dne 20.06.2017
3. Certifikát není potvrzením Certifikačního orgánu o tom, že následná produkce je ve shodě s certifikovaným typem.

4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

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>

5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:

- jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 11.216.834 ze dne 27.06.2017

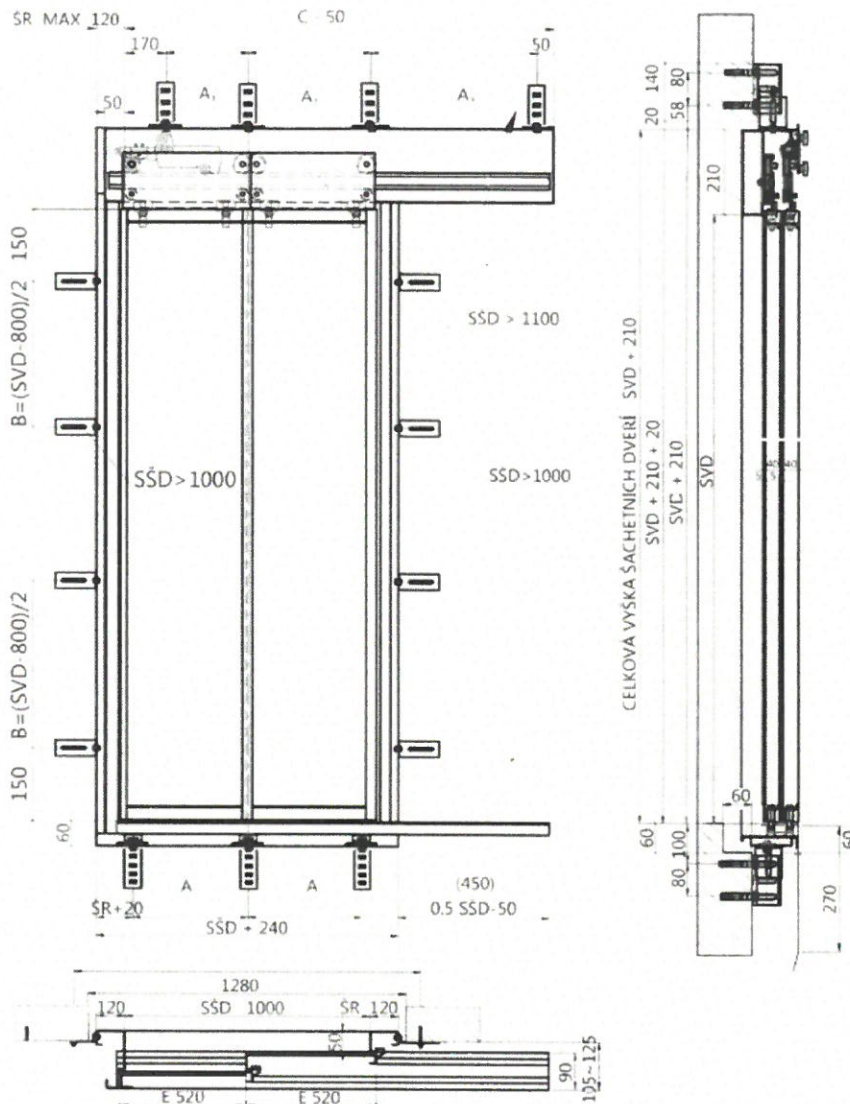
6. Podmínky platnosti

- Každé šachetní dveře výtahu:
  - musí být výrobcem dodávány v takovém provedení, které bylo předmětem posouzení včetně návodu k montáži, údržbě a seřizování,
  - musí být označeny výrobní štítkem.
- Každý výrobek musí nést zřetelný odkaz na výrobce a typové označení, aby bylo možné zjistit identitu zkoušeného typu s výrobky uvedenými do oběhu.
- Tento certifikát typu byl vydán v souladu s následujícími požadavky norem:
  - ČSN EN 81-20: 2015, čl. 5.3
  - ČSN EN 81-50: 2015, čl. 5.14
- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dozor není vykonáván.
- Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD.
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.



Výkres č. 40-10-002A:

**DVOU PANELOVÉ TELESKOPICKÉ STRANOVÉ ŠACHETNÍ DVEŘE VÝTAHU**



SŠD	700	750	800	850	900	1000	1100	1200	1300
C	1150	1225	1300	1375	1450	1600	1750	1900	2050
E	370	395	420	445	470	520	570	620	670
A	300	325	350	375	267	300	300	275	300
S	3	3	3	3	4	4	4	5	5
T	5	5	5	5	6	6	8	9	9

A <sub>1</sub>	=	SŠD/2-170	=	330
A <sub>2</sub>	=	SŠD/2	=	500
A <sub>3</sub>	=	SŠD/2	=	500
		50+50 + 170	=	270
C	=		=	1600

- DU Zařízení k zajišťování šachetních dveří viz. směrnice 95/16/ES
- SŠD (max) Světlná šířka šachetních dveří 1300
- C (max) Šířka mechanismu šachetních dveří 2050
- ŠR (max) Šířka bočních zárubní rámu 120
- SVD Světlná výška šachetních dveří 2000 - standard
- E (max) Šířka panelů šachetních dveří 670
- P (max) Počet panelů šachetních dveří - 3
- A<sub>1</sub>; A<sub>2</sub>; A<sub>3</sub> Rozteč konzol – horní
- A Rozteč konzol – spodní
- B Rozteč konzol – boční
- S Počet konzol na držáku prahu šachetních dveří
- T Celkový počet konzol horní + spodní
- AP Provedení „Mechanismu šachetních dveří“ standard SŠD < 1300
- BP Provedení „Mechanismu šachetních dveří“ pro zvýšenou hmotnost dveřních panelů (výplně EI) pro SŠD > 1200

Změna: 6.4 – 10.4.2017

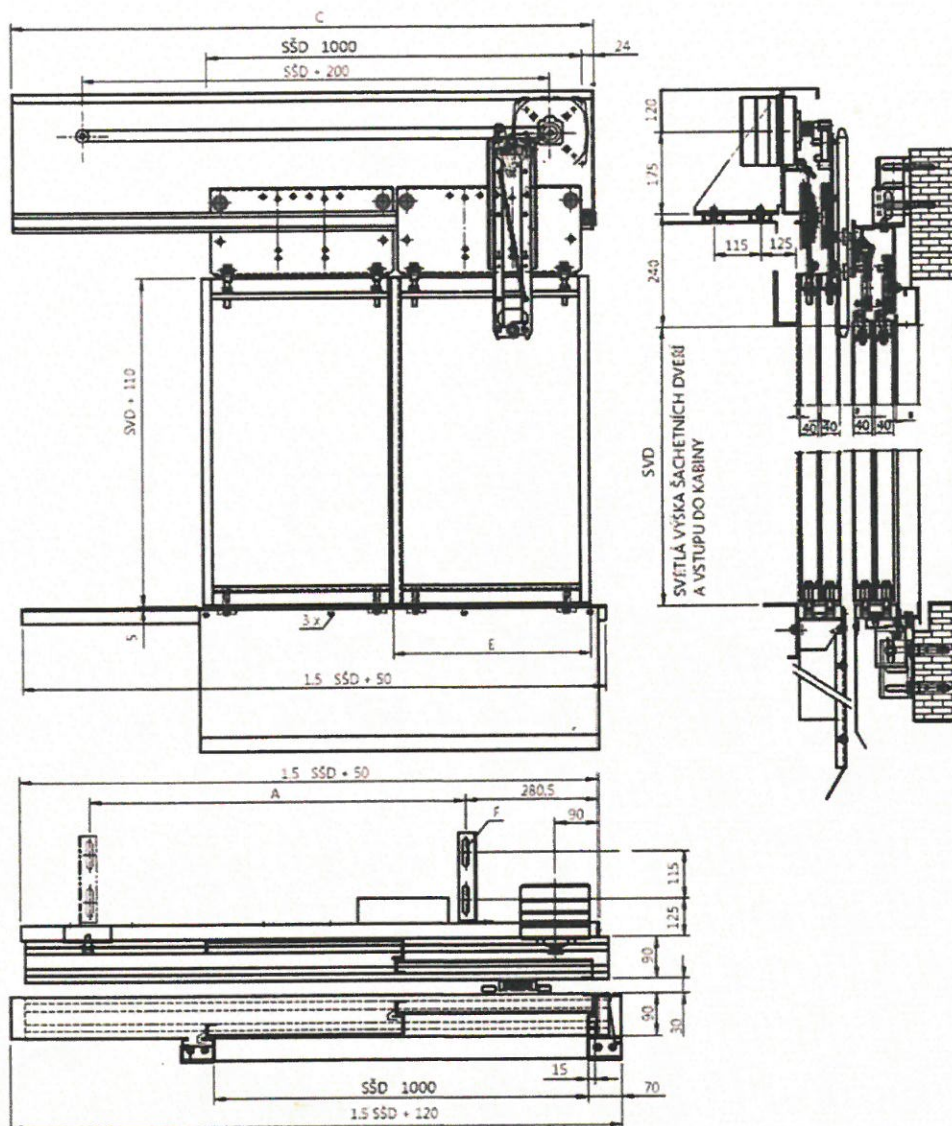
Odpovědná osoba: Jiří KVAPIL - ředitel	<b>VYROBCE:</b>	
Číslo certifikace-DU: SCMB.0053	LIFT NUOVA CZ s.r.o. Střední novosadská 404/34a 779 00 OLOMOUC	
Mechanismus šachetních dveří. Model 210/10/40	Značení provedení: AP - BP	Datum: 31.3.2017
Obchodní název výrobku: <b>DVOU PANELOVÉ TELESKOPICKÉ STRANOVÉ ŠACHETNÍ DVEŘE VÝTAHU</b>	Typ šachetních dveří: T - VDLN	list č. 1
Číslo výkresu: 40-10-002A		

Všechny informace a konstrukce na tomto výkrese jsou naším výhradním majetkem a neměly by být reprodukovány, kopírovány ani jinak šířeny bez předchozího písemného souhlasu.



Výkres č. 40-10-006A:

**DVOU PANELOVÉ TELESKOPICKÉ STRANOVÉ KABINOVÉ DVEŘE VÝTAHU**



SŠD	700	750	800	850	900	1000	1100	1200	1300
C	1100	1175	1250	1325	1400	1550	1700	1850	2000
E	370	395	420	445	470	520	570	620	670
A	452	527	552	627	702	1102	1202	1302	1402
F	2	2	2	2	2	2	2	3	3

Změna č.3 – 10.4.2015

- DU Zařízení k zajištění šachetních dveří viz. směrnice 95/16/ES
- SŠD (max) Světla šířka kabinových dveří 1300
- SVD Světla výška kabinových dveří 2000 - standard
- C Šířka mechanismu kabinových dveří
- E (max) Šířka panelů kabinových dveří 670
- A (max) Rozteč konzol
- F Počet konzol (dveře-kabina)
- AP Provedení „Operátoru kabinových dveří – VVVF“  
Standard pro SŠD < 1300
- BP Provedení „Operátoru kabinových dveří – VVVF“  
pro zvýšenou hmotnost dveřních panelů pro SŠD > 1200

Odpovědná osoba: Jiří KVAPIL-ředitel	 <b>VYROBCE:</b> LIFT NUOVA CZ s.r.o. Sředi novosadská 404/34a 779 00 OLOMOUC	
Číslo certifikace - DU : CN.CE.1008S2-06/14		
Operátor kabinových dveří – VVVF Model: J2300-T2A / AP	Značení provedení: AP- BP	Datum: 14.1.2014
Obchodní název výrobku: <b>DVOU PANELOVÉ TELESKOPICKÉ STRANOVÉ KABINOVÉ DVEŘE VÝTAHU</b>	Typ kabinových dveří: TZK – VDLN	list č. 1
Číslo výkresu: 40-10-006A		

