

CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo 14.667.351

vydaný výrobcí:

ALTECH, spol. s r.o.
CZ - 687 54 Bánov 479
IČ: 46344861

na výrobek:

Název: **ŠIKMÁ SCHODIŠŤOVÁ PLOŠINA**
pro dopravu osob s omezenou pohyblivostí

Typové označení: **SP-DELTA**

Modifikace: --

Místo výroby: **ALTECH, spol. s r.o.**
Průmyslová 1146, CZ - 686 01 Uherské Hradiště

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu SCH1a – vychází z ISO/IEC 17067, schéma 1a v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 14.667.422 ze dne 18.07.2022.

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

Nařízení vlády č. 176/2008 Sb. v pl. zn.
(směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES)

ČSN EN 81-40 ed.2:2022Tento certifikát platí do: **08.08.2027**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

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

V Praze, dne 08.08.2022



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 02.05.2022.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - Žádost o certifikaci ze dne 02.05.2022
3. Certifikát není potvrzením Certifikačního orgánu o tom, že následná produkce je ve shodě s certifikovaným typem.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

| | |
|-------------------------|------------------|
| Max. jmenovitá nosnost: | 300 kg |
| Úhel stoupání dráhy: | 15° – 52° |
| Max. délka dráhy: | 15,0 m |
| Max. zdvih: | 11,0 m |
| Jmenovitá rychlost: | 0,105 m/s |

5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
Je uveden ve Zprávě o hodnocení ev. č. 14.667.422 ze dne 18.07.2022.
6. Podmínky platnosti
 - Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
 - Tento certifikát typu byl vydán v souladu s následujícími požadavky norem:
 - ČSN EN 81-40 ed.2:2022 vyjma odkazu na čl. 5.1.7.3, 5.5.2.1, 5.5.16.1.1, 5.6.4.3 a 5.6.4.7.7, kde je uplatněna rovnocenná technická specifikace výrobce.
 - 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.

