

CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo **05.444.115**, revize č. 1

vydaný distributorovi:

ALVE spol. s r.o.
Veřovice č. pop. 80
CZ - 742 73 Veřovice
IČ: 46970258

na výrobek:

Název:	SCHŮDKY OBOUSTRANNÉ
Typové označení:	EUROSTYL
Modifikace:	923, 924, 925, 926, 927, 928
Místo výroby:	ALMICHA, s.r.o. SK - 020 52 Záriečie 501

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu ISO/IEC17067 - systém 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 05.706.938 ze dne 18.04.2012 a evidenční číslo 07.190.825 ze dne 09.06.2014.

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

SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY č. 2001/95/ES
o obecné bezpečnosti výrobku,

ČSN EN 131-1+A1:2011 (EN 131-1:2007+A1:2011) (STN EN 131-1),
ČSN EN 131-2+A1:2012 (EN 131-2:2010+A1:2012) (STN EN 131-2),
ČSN EN 131-3:2007 (EN 131-3:2007) (STN EN 131-3).

Tento certifikát platí do: **07.06.2017**

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 12.06.2014



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 10.10.2011.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - objednávka č. JM 25/11 ze dne 07.09.2011
 - žádost o certifikaci ze dne 10.10.2011
 - protokol o zkoušce č. 21138994-003 z 03.12.2008 provedená TÜV Rheinland
 - certifikát TÜV Rheinland č. S 60023826
3. U výrobce výrobku bylo provedeno posouzení systému řízení výroby zaměřené na prvky zajišťující pokračování shody výrobků s požadavky certifikace.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:
Jsou vyrobeny z Al profilů, max. zatížení je 150kg, výška je 610 – 1683 mm dle jednotlivých modifikací Poslední dvojčíslí označení modifikace určuje počet stupadel na jedné straně žebříku, tj. 2x3 až 2x8.
5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - návod k použití
 - výkresy č. 81923000 až 81928000 z 03.01.2011 - sestava
 - technologické postupy pro výrobu schůdků ve společnosti ALMICHA s.r.o.
6. Podmínky platnosti
 - 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 nad řádnou funkcí systému řízení výroby u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1x ročně.
 - Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
 - Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
 - K tomuto certifikátu bylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD Czech.
 - 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 zkušební značky a certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.

Tento certifikát je revizí č. 1 certifikátu č. 05.444.115, který byl vydán 07.06.2012.

