



**Organisme de certification des produits
INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.**

třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, République tchèque
accrédité conformément à la norme ČSN EN ISO/IEC 17065:2013 par l'Institut tchèque pour accréditation, o.p.s.

CERTIFICAT

N° 19 0435 T

Le présent certificat confirme que le produit

Petit cheval en bois sur le châssis ARBI

fabriqué par la société

Ing. Daniel Volařík

Přečkovice 86, 687 71 Bojkovice, République tchèque

Numéro de la TVA: CZ511121169

respecte des exigences des spécifications techniques suivantes :

| | |
|----------------------------|--|
| ČSN EN 71-1+A1:2019 | Sécurité des jouets – Partie 1: Propriétés mécaniques et physiques |
| ČSN EN 71-2+A1:2014 | Sécurité des jouets – Partie 2: Inflammabilité |
| ČSN EN 71-3+A3:2018 | Sécurité des jouets – Partie 3: Migration de certains éléments |

L'Organisme de certification des produits a appliqué le schéma de certification 1a et il a obtenu le résultat positif conformément aux dispositions de la norme ČSN EN ISO/IEC 17067:2014 et aux parties pertinentes des spécifications ci-dessus. Le présent certificat a été établi suite au descriptif du produit, suite à la documentation et suite au résultat de l'évaluation indiqués dans le Protocole final n° 373300108/2019.

Conditions relatives à l'application du certificat et informations pertinentes:

1. Le certificat s'applique uniquement aux modèles du produit ci-dessus.
2. En aucune manière, le certificat n'indique que l'Organisme de certification des produits effectue une supervision ou un contrôle de la production.
3. Il incombe à la responsabilité du titulaire du certificat d'assurer que tous les produits du modèle concerné soient conformes au type évalué par le biais du présent certificat.
4. Sauf modifications de la technologie de fabrication, des normes utilisées ou de la réglementation applicable, le certificat reste en vigueur au plus tard à la date d'expiration.
5. Le titulaire du certificat est tenu d'informer l'Organisme de certification des produits sur toutes les modifications des matières premières ou des technologies de fabrication susceptibles d'affecter les propriétés du produit certifié.
6. Lors de l'application du certificat, le titulaire de ce dernier doit respecter les règles d'application du certificat qui sont disponibles au public sur le site www.itczlin.cz.



Date d'expiration: 29. 08. 2022
Date d'établissement: 30. 08. 2019




Monsieur Ing. Dušan Shejbal, Ph.D.
Directeur adjoint de la Division de certification

La validité du certificat est à vérifier sur le site : www.itczlin.cz.