

Technischer Bericht / Test Report 028-713054982/4152
vom 29.03.2016



Product Service

Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.

Auftraggeber Client:	Lappset Group OY, SF 96101 Rovaniemi P.O. Box 8146
Bestellzeichen Ordered by	Janita Rousu
Bestelldatum Date	24.02.2016
Herstellungsort Manufactured at:	wie oben /as above
Gegenstand der Begutachtung Test subject	FINNO Nr. Q10144 Bedarfsfläche / Area L 802 cm, B 705 cm, H LH 253 cm double swing and nest swing
Prüfspezifikation Test specifications:	EN 1176-1:2008 EN 1176-2:2008
Aufgabe der Begutachtung Purpose of examination:	Überprüfung der Planungsunterlagen auf Übereinstimmung mit den oben angeführten Normen / Review of the design drawings against compliance to the relevant standards
Prüfergebnis Testresult	Die Planungsunterlagen weisen keine Abweichungen zu den oben angeführten Normen auf. The design of the playground equipment complies to the standards mentioned above

TÜV PRODUCT SERVICE GMBH
Mechanikprodukte, Kindersicherheit



i.A. Dipl.-Ing. (FH) Franz Danner

Dieser Technische Bericht darf nur in vollständigem Wortlaut wiedergegeben werden. Die Verwendung zu Werbezwecken bedarf der schriftlichen Genehmigung. Er enthält das Ergebnis einer einmaligen Untersuchung an dem zur Prüfung vorgelegten Erzeugnis und stellt kein allgemein gültiges Urteil über Eigenschaften aus der laufenden Fertigung dar.

This Technical Report is only allowed to be quoted in complete. Any use for advertising purposes has to be granted in writing. It contains the result of the single examination of the subject being in hand and does not represent any universally valid decision concerning the quality of any other subject of the current production

Berichtsnummer 028-713054982/4152 Revision: 0 Seite 1 von 1	Ersteller: Dipl.-Ing.(FH) Franz Danner Erstelldatum: 29.03.2016	Telefon: + 49 89 361965-460 Telefax: + 49 89 361965-799 E-Mail: franz.danner@tuev-sued.de 	TÜV SÜD Product Service GmbH Niederlassung Garching Daimlerstr. 11 85748 Garching Deutschland
---	---	--	---