

<b>Prüfbericht-Nr.:</b> <i>Test report no.:</i>	<b>CN23IM2X 001</b>	<b>Auftrags-Nr.:</b> <i>Order no.:</i>	170360182 10	Seite 1 von 5 Page 1 of 5
<b>Kunden-Referenz-Nr.:</b> <i>Client reference no.:</i>	N/A	<b>Auftragsdatum:</b> <i>Order date:</i>	2023.12.08	
<b>Auftraggeber:</b> <i>Client:</i>	Felcon International Development Limited. 7/F, Wah Luen Industrial Building, Block B, 15-21 Wong Chuk Yueng Street, Fotan, N.T. Hong Kong			
<b>Prüfgegenstand:</b> <i>Test item:</i>	Cot Top Changer			
<b>Bezeichnung / Typ-Nr.:</b> <i>Identification / Type no.:</i>	HY-62			
<b>Auftrags-Inhalt:</b> <i>Order content:</i>	Mechanical safety test			
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Test specification:</i>	EN 12221-1/-2:2008+A1:2013 (cl.4.1, cl.4.2.1, cl.5.1.1, cl.5.1.2, cl.5.2, cl.5.5, cl.5.9, cl.5.11, cl.6)			
<b>Wareneingangsdatum:</b> <i>Date of sample receipt:</i>	2023.12.08			
<b>Prüfmuster-Nr.:</b> <i>Test sample no.:</i>	A003631701-001			
<b>Prüfzeitraum:</b> <i>Testing period:</i>	2023.12.28 – 2024.01.08			
<b>Ort der Prüfung:</b> <i>Place of testing:</i>	Unit A01-02, No.11 Nanyun 5 Rd, GuangZhou, China			
<b>Prüflaboratorium:</b> <i>Testing laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Guangdong) Ltd.			
<b>Prüfergebnis*:</b> <i>Test result*:</i>	Pass			
<b>geprüft von:</b> <i>tested by:</i>	X <u>Jon Huang</u>			
<b>Datum:</b> <i>Date:</i> 2024.01.08	Signed by: Jon Huang	<b>Ausstellungsdatum:</b> <i>Issue date:</i> 2024.01.08	Signed by: Kingsley He	
<b>Stellung / Position:</b>	Project Engineer	<b>Stellung / Position:</b>	Reviewer	
<b>Sonstiges /</b> <i>Other:</i>	according to report 16086493 002 for Cot			
<b>Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:</b> <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>			
* Legende:	P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)	N/A = nicht anwendbar	N/T = nicht getestet
* Legend:	P(ass) = passed a.m. test specification(s)	F(ail) = failed a.m. test specification(s)	N/A = not applicable	N/T = not tested
<p><b>Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens.</b>  <i>This test report only relates to the above mentioned test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.</i></p>				

V05

Prüfbericht-Nr.: CN23IM2X 001  
Test report no.:

Seite 2 von 5  
Page 2 of 5

**Anmerkungen**  
Remarks

1	<p>Alle eingesetzten Prüfmittel waren zum angegebenen Prüfzeitraum gemäß eines festgelegten Kalibrierungsprogramms unseres Prüfhauses kalibriert. Sie entsprechen den in den Prüfprogrammen hinterlegten Anforderungen. Die Rückverfolgbarkeit der eingesetzten Prüfmittel ist durch die Einhaltung der Regelungen unseres Managementsystems gegeben. Detaillierte Informationen bezüglich Prüfkonditionen, Prüfequipment und Messunsicherheiten sind im Prüflabor vorhanden und können auf Wunsch bereitgestellt werden.</p> <p><i>The equipment used during the specified testing period was calibrated according to our test laboratory calibration program. The equipment fulfils the requirements included in the relevant standards. The traceability of the test equipment used is ensured by compliance with the regulations of our management system. Detailed information regarding test conditions, equipment and measurement uncertainty is available in the test laboratory and could be provided on request.</i></p>
2	<p>Wie vertraglich vereinbart, wurde dieses Dokument nur digital unterzeichnet. Der TÜV Rheinland hat nicht überprüft, welche rechtlichen oder sonstigen diesbezüglichen Anforderungen für dieses Dokument gelten. Diese Überprüfung liegt in der Verantwortung des Benutzers dieses Dokuments. Auf Verlangen des Kunden kann der TÜV Rheinland die Gültigkeit der digitalen Signatur durch ein gesondertes Dokument bestätigen. Diese Anfrage ist an unseren Vertrieb zu richten. Eine Umweltgebühr für einen solchen zusätzlichen Service wird erhoben.</p> <p><i>As contractually agreed, this document has been signed digitally only. TUV Rheinland has not verified and unable to verify which legal or other pertaining requirements are applicable for this document. Such verification is within the responsibility of the user of this document. Upon request by its client, TUV Rheinland can confirm the validity of the digital signature by a separate document. Such request shall be addressed to our Sales department. An environmental fee for such additional service will be charged.</i></p>
3	<p>Prüfklausel mit der Note * wurden an qualifizierte Unterauftragnehmer vergeben und sind unter der jeweiligen Prüfklausel des Berichts beschrieben. Abweichungen von Prüfspezifikation(en) oder Kundenanforderungen sind in der jeweiligen Prüfklausel im Bericht aufgeführt.</p> <p><i>Test clauses with remark of * are subcontracted to qualified subcontractors and described under the respective test clause in the report.</i> <i>Deviations of testing specification(s) or customer requirements are listed in specific test clause in the report.</i></p>
4	<p>Die Entscheidungsregel für Konformitätserklärungen in diesem Prüfbericht basiert auf der "Null-Grenzwert-Regel" und der "Einfachen Akzeptanz" gemäß ILAC G8:2019 und IEC Guide 115:2021, es sei denn, in der auf Seite 1 dieses Berichts genannten angewandten Norm ist etwas anderes festgelegt oder vom Kunden gewünscht. Dies bedeutet, dass die Messunsicherheit nicht berücksichtigt wird und daher auch nicht im Prüfbericht angegeben wird.</p> <p><i>The decision rule for statements of conformity in this test report is based on the "Zero Guard Band Rule" and "Simple Acceptance" in accordance with ILAC G8:2019 and IEC Guide 115:2021, unless otherwise specified in the applied standard mentioned on Page 1 of this report or requested by the customer. This means that measurement uncertainty is not taken in account and hence also not declared in the test report.</i></p>

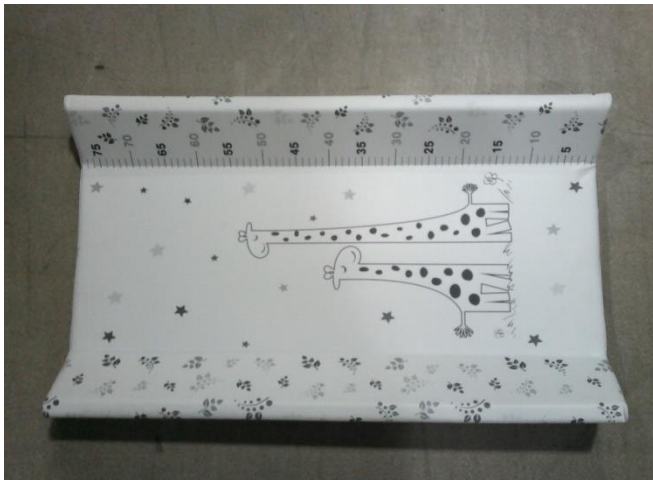
**Prüfbericht-Nr.: CN23IM2X 001**  
 Test report no.:

Seite 3 von 5  
 Page 3 of 5

**Produktbeschreibung**  
*Product description*

<b>1</b>	<b>Produktdetails</b> <i>Product details</i>	Cot Top Changer
<b>2</b>	<b>Maße / Gewicht</b> <i>Dimensions / Weight</i>	H x W x D: 125 x 800 x 460 mm Weight: 2.32 kg
<b>3</b>	<b>Bedienelemente</b> <i>Operating elements</i>	N/A
<b>4</b>	<b>Ausstattung / Zubehör</b> <i>Equipment / Accessories</i>	N/A
<b>5</b>	<b>Verwendete Materialien</b> <i>Used materials</i>	N/A
<b>6</b>	<b>Sonstiges</b> <i>Other</i>	N/A
<b>7</b>	<b>Prüfmusterbereitstellung</b> <i>Test sample obtaining</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Sending by customer <input type="checkbox"/> Sampling by TÜV Rheinland Group <input type="checkbox"/> others:

Pic. 1: Top view



Pic. 2: Bottom view



Pic. 3: Side view



Pic. 4: Side view



Prüfbericht-Nr.: CN23IM2X 001  
Test report no.:

Absatz Clause	Anforderungen - Prüfungen / Requirements - Tests	Messergebnisse – Bemerkungen/ Measuring results - Remarks	Ergebnis Result
------------------	---	--	--------------------

EN 12221-1:2008+A1:2013 Changing units for domestic use – Part 1: Safety requirements EN 12221-2:2008+A1:2013 Changing units for domestic use – Part 2: Test methods			
1	<b>Scope</b>		
2	<b>Normative references</b>		
3	<b>Terms and definitions</b>		
4	<b>General requirements</b>		
4.1	Dimensions (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.2) Type 1 - changing units at least width: 380 mm, length: 650 mm; Type 2 - changing units at least width: 550 mm and length: 750 mm.	Type 1	/
4.2	Materials		(refer to Note #1)
4.2.1	Wood (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.1)		P
4.2.2	Surface and materials (EN 71-3)		N/T
/	[for FRANCE market only (Annex A)] Flammability (EN 71-2)		N/T
5	<b>Construction</b>		
5.1	Holes, gaps and openings		/
5.1.1	Entrapment of fingers (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.1)		P
5.1.2	Entrapment of limbs (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.2)		P
5.1.3	Entrapment of head, neck and torso		/
5.1.3.1	Within the accessibility zone there shall be no hole, gap or opening larger than 65 mm and less than 223 mm. (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.3.1)		N/T
5.1.3.2	Within the area 600 mm above the floor to the accessibility zone, there shall be no hole, gap or opening accessible in normal use that allows the type 1 head probe to pass completely through unless it also allows the type 2 head probe to pass completely through. (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.3.2)		N/T
5.1.3.3	Within the area 200 mm above the floor to the accessibility zone any hole, gap or opening accessible in normal use that allows the type 1 head probe to pass completely through shall not be a V-shaped opening. (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.3.3)		N/T
5.1.4	Cords, strings and other narrow fabrics (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.4)		N/T
5.1.5	Loops (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.5)		N/T
5.2	Edges and protruding parts (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.3.6)		P
5.3	Moving Parts (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.4)		N/T
5.4	Locking and folding mechanisms of the complete unit (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.10)		N/T

Prüfbericht-Nr.: CN23IM2X 001 Test report no.:			
Absatz Clause	Anforderungen - Prüfungen / Requirements - Tests	Messergebnisse – Bemerkungen/ Measuring results - Remarks	Ergebnis Result
5.5	Small detachable components (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.5)		P
5.6	Castors/wheels (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.12)		N/T
5.7	Self-tapping screws		N/T
5.8	Stability (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.6)		N/T
5.9	Strength (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.7)		P
5.10	Extension elements		N/T
5.11	Barriers (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.8)		P
5.12	Changing board flap		/
5.12.1	Impact test (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.9.1)		N/T
5.12.2	Drop test (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.9.2)		N/T
5.13	Child bath tub (EN 12221-2:2008+A1:2013, 5.11)		N/T
<b>6</b>	<b>Plastic packaging</b>		P
<b>7</b>	<b>Instruction for use</b>		N/T
<b>8</b>	<b>Marking</b>		N/T
<b>9</b>	<b>Purchase information</b>		N/T
/	<b>Annex A (informative) A-deviations</b>		

**Note:**

#1. Per applicant's confirmation, this clause was not requested to verify on the submitted specimens.

\*\*\* End of test report \*\*\*