



"NJN" Ltd.

6300 Haskovo, locality "Kamenets"
Regulated plot 267

Certificate of Conformity of the Factory Production Control

№ 1888 – CPR – 002 – UA

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

METAL FLUE LINERS AND CONNECTING FLUE PIPES

product parameters are according to Annex 1 which is an integral part of this certificate
produced by

VERSIA-LUX LTD

15a, Spokoynaya str., Krivoy Rog, 50011, Ukraine

and produced in the manufacturing plant

VERSIA-LUX LTD

15a, Spokoynaya str., Krivoy Rog, 50011, Ukraine

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standard

EN 1856-2:2009

under system 2+ are applied and that the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

This certificate was first issued on **27.05.2019** and will remain valid until **27.05.2025** as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.



eng. Nikolay Atanasov, Manager

Haskovo, 27.05.2022
Issue №2





"NJN" Ltd.

6300 Haskovo, locality "Kamenets"
Regulated plot 267

ANNEX 1

Certificate of Conformity of the Factory Production Control

№ 1888 – CPR – 002 – UA

Single-wall stainless steel chimney system type
SW EN 1856-2-T450-P2-W-Vm-L50(050-100)-O-500

with nominal dimensions:

100 mm, 110 mm, 115 mm, 120 mm, 130 mm, 140 mm, 150 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm, 230 mm, 250 mm, 300 mm

Single-wall stainless steel chimney system type
SW1 EN 1856-2-T450-P2-W-Vm-L20(050-100)-O-500

with nominal dimensions:

100 mm, 110 mm, 115 mm, 120 mm, 130 mm, 140 mm, 150 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm, 230 mm, 250 mm, 300 mm

Single-wall connecting rigid flue pipe type
BSW EN 1856-2-T600-N1-D-Vm-01(200)-G-500

with nominal dimensions:

120 mm, 130 mm, 150 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm, 250 mm

Haskovo, 27.05.2022
Issue №2



eng. Nikolay Atanasov, Manager





"NJN" Ltd.

6300 Haskovo, locality "Kamenets"
Regulated plot 267

Zertifikat über die Konformitätsbescheinigung der werkseitigen Produktionskontrolle

№ 1888 – CPR – 002 – UA

In Übereinstimmung mit der Verordnung 305/2011 / EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktverordnung oder CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

METALL - SYSTEMABGASANLAGE

**Die Produktparameter entsprechen Anhang 1, der Bestandteil dieses Zertifikats ist
produziert von**

VERSIA-LUX LTD

15a, Spokoylnaya str., Krivoy Rog, 50011, Ukraine

und in der Produktionsstätte hergestellt

VERSIA-LUX LTD

15a, Spokoylnaya str., Krivoy Rog, 50011, Ukraine

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle Bestimmungen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungskonstanz und der in Anhang ZA der Norm beschriebenen Leistungen vorliegen

EN 1856-2:2009

unter System 2+ angewendet werden und dass die werkseitige Produktionskontrolle als mit den geltenden Anforderungen übereinstimmend bewertet wird.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **27.05.2019** ausgestellt und bleibt bis zum **27.05.2025** gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm enthaltenen Prüfmethode(n) und/oder Anforderungen an die werkseitige Produktionskontrolle, die zur Bewertung der Leistung der deklarierten Merkmale verwendet werden, nicht ändern, und das Produkt sowie die Herstellungsbedingungen in der Anlage werden nicht wesentlich verändert.



Haskovo, 27.05.2022
Issue №2



eng. Nikolay Atanasov, Manager



"NJN" Ltd.

6300 Haskovo, locality "Kamenets"
Regulated plot 267

ANNEX 1

Zertifikat über die Konformitätsbescheinigung der werkseitigen Produktionskontrolle I

№ 1888 – CPR – 002 – UA

Einzelne Wand Edelstahl Systemabgasanlagentyp
SW EN 1856-2-T450-P2-W-Vm-L50(050-100)-O-500

mit Nennabmessungen:

100 mm, 110 mm, 115 mm, 120 mm, 130 mm, 140 mm, 150 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm, 230 mm, 250 mm, 300 mm

Einzelne Wand Edelstahl Systemabgasanlagentyp
SW1 EN 1856-2-T450-P2-W-Vm-L20(050-100)-O-500

mit Nennabmessungen:

100 mm, 110 mm, 115 mm, 120 mm, 130 mm, 140 mm, 150 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm, 230 mm, 250 mm, 300 mm

Einzelne Wand verbindender starrer Rauchrohrtyp
BSW EN 1856-2-T600-N1-D-Vm-01(200)-G-500

mit Nennabmessungen:

120 mm, 130 mm, 150 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm, 220 mm, 250 mm

Haskovo, 27.05.2022
Issue №2



eng. Nikolay Atanasov, Manager

