



Industrie Service

Hiermit wird der Firma

UAB KOMFOVENT

in

LT-08200 Vilnius

aufgrund der mit positivem Ergebnis abgeschlossenen
Überprüfung der

RLT-Geräte-Auslegungs-Software

„Verso“

Version x.x.5/x

bestätigt, dass die Anforderungen gemäß dem Prüf- und
Zertifizierungsprogramm

„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“: 2017-11 erfüllt wurden.

Der Hersteller ist berechtigt folgende Prüfzeichen zu benutzen:



Das Zertifikat ist gültig bis einschließlich 31.12.2021

Zertifikat-Registrier-Nr.: 14/10/17 (Revision 01)



Zertifizierungsstelle für Produkte
Kälte- und Klimatechnik
München, 03.12.2019



Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit der folgenden Anlage, bestehend aus einer Seite.



Industrie Service

Prüf- und Zertifizierungsprogramm
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“: 2017-11

RLT-Geräte-Auslegungs-Software

Bezeichnung: „Verso“
Version: x.x.5/x

Herstellwerk:

UAB KOMFOVENT
LT-25124 Vilnius

Nachstehenden Baureihen/Typbezeichnungen werden von diesem
Zertifikat abgedeckt:

- VERSO-x-10...100





Industrie Service

Herewith it is confirmed to the company

UAB KOMFOVENT

in

LT-08200 Vilnius

based on the positive results of the tests on the

air handling unit calculation software

„Verso“

Version x.x.5/x

that the requirements of the test and certification program
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“:2017-11 are fulfilled.

The manufacturer is allowed to use the following sign:



This certificate is valid until 2021-12-31

Zertifikat-Registrier-Nr.: 14/10/17 (Revision 01)



Certification Body for Products
Refrigeration and Air-Conditioning
München, 03.12.2019



This Certificate is only valid in conjunction with the following Annex (one page).



Industrie Service

Test and certification program
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“: 2017-11

Air handling unit calculation software

Name: „Verso“
Version: x.x.5/x

Manufacturing plant:

UAB KOMFOVENT
LT-25124 Vilnius

The following models are covered by this certificate:

- VERSO-x-10...100





Industrie Service

Hiermit wird der Firma

UAB KOMFOVENT

in

LT-08200 Vilnius

aufgrund der mit positivem Ergebnis abgeschlossenen
Überprüfung der

RLT-Geräte-Auslegungs-Software

„WinTADS Lite“ Version 1.10.xxxx.1

bestätigt, dass die Anforderungen gemäß dem Prüf- und
Zertifizierungsprogramm
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“: 2017-11 erfüllt wurden.

Der Hersteller ist berechtigt folgende Prüfzeichen zu benutzen:



Das Zertifikat ist gültig bis einschließlich 31.12.2021

Zertifikat-Registrier-Nr.: 14/10/20 (Revision 01)



Zertifizierungsstelle für Produkte
Kälte- und Klimatechnik
München, 03.12.2019



Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit der folgenden Anlage, bestehend aus einer Seite.



Industrie Service

Prüf- und Zertifizierungsprogramm
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“: 2017-11

RLT-Geräte-Auslegungs-Software

Bezeichnung: „WinTADS Lite“

Version: 1.10.xxxx.1

Herstellwerk:

UAB KOMFOVENT

LT-25124 Vilnius

Nachstehenden Baureihen/Typbezeichnungen werden von diesem
Zertifikat abgedeckt:

- Klasik





Industrie Service

Herewith it is confirmed to the company

UAB KOMFOVENT

in

LT-08200 Vilnius

based on the positive results of the tests on the

air handling unit calculation software

„WinTADS Lite“

Version 1.10.xxxx.1

that the requirements of the test and certification program
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“:2017-11 are fulfilled.

The manufacturer is allowed to use the following sign:



This certificate is valid until 2021-12-31

Zertifikat-Registrier-Nr.: 14/10/20 (Revision 01)



Certification Body for Products
Refrigeration and Air-Conditioning
München, 03.12.2019



This Certificate is only valid in conjunction with the following Annex (one page).



Industrie Service

Test and certification program
„RLT-RICHTLINIE Zertifizierung“: 2017-11

Air handling unit calculation software

Name: „WinTADS Lite“
Version: 1.10.xxxx.1

Manufacturing plant:

UAB KOMFOVENT
LT-25124 Vilnius

The following models are covered by this certificate:

- Klasik

