

Bescheinigung  
Nr. **BAU 23141**  
vom 30.08.2023

## EuroTest Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      LTW Tiefbauvertriebs GmbH  
Holter Weg 11  
41836 Hückelhoven

Produktbezeichnung:      **Gleitschienenverbau-Doppelgleitschiene**

Typ:      Doppel-Gleitschienen-Träger  
DG PV Träger bis L=7,00 m    Md=1020 kNm

Prüfgrundlage:      EN 13331-2:2002  
EN 13331-1:2002  
DIN 4124:2012

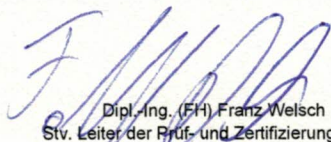
Zugehöriger Prüfbericht:    2023 0073 01

Weitere Angaben:      Maximal zulässiger Erddruck: nach Angabe des Herstellers.  
  
Bestimmungsgemäße Verwendung  
gemäß Verwendungs- und Betriebsanleitung des Herstellers.  
  
Folgebescheinigung zu Nummer BAU 18112-ET  
  
Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens ist gültig bis: **09.06.2028**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.

  
Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Stv. Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle



Bescheinigung  
Nr. **BAU 23143**  
vom 30.08.2023

## EuroTest Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      LTW Tiefbauvertriebs GmbH  
Holter Weg 11  
41836 Hückelhoven

Produktbezeichnung:      **Gleitschienenverbau-Doppelgleitschiene  
Laufwagen mit Distanzstücke HEB 240**

Typ:      DG PV Laufwagen mit Distanzstücke HEB 240  
bis L=7,00 m Td=-822 kN Nd=1500 kN

Prüfgrundlage:      EN 13331-2:2002  
EN 13331-1:2002  
DIN 4124:2012

Zugehöriger Prüfbericht:      2023 0073 03

Weitere Angaben:      Maximal zulässiger Erddruck: siehe Verwendungs- und  
Betriebsanleitung

Bestimmungsgemäße Verwendung  
gemäß Verwendungs- und Betriebsanleitung des Herstellers.

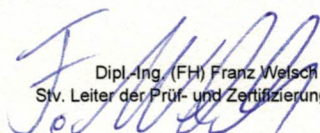
Folgebescheinigung zu Nummer BAU 18114-ET

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens ist gültig bis: **09.06.2028**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.

  
Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Stv. Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle



Bescheinigung  
Nr. **BAU 23144**  
vom 30.08.2023

## EuroTest Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      LTW Tiefbauvertriebs GmbH  
Holter Weg 11  
41836 Hückelhoven

Produktbezeichnung:      **Gleitschienenverbau - Doppelgleitschiene  
U-Laufwagen mit Distanzstücke HEB 450**

Typ:      DG PV U-Laufwagen mit Distanzstücke HEB 450  
bis L=7,00 m Td=-175 kN Nd=791 kN

Prüfgrundlage:      EN 13331-2:2002  
EN 13331-1:2002  
DIN 4124:2012

Zugehöriger Prüfbericht:      2023 0073 04

Weitere Angaben:      Maximal zulässiger Erddruck: siehe Verwendungs- und  
Betriebsanleitung

Bestimmungsgemäße Verwendung  
gemäß Verwendungs- und Betriebsanleitung des Herstellers.

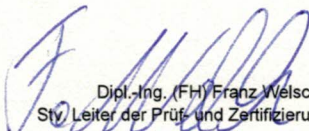
Folgebescheinigung zu Nummer BAU 18115-ET

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens ist gültig bis: **09.06.2028**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.

  
Dipl.-Ing. (FH) Franz Weisch  
Stv. Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle



Bescheinigung  
Nr. **BAU 19055**  
vom 13.05.2019

## EuroTest Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers: LTW Tiefbauvertriebs GmbH  
Holter Weg 11  
(Auftraggeber) 41836 Hückelhoven

Produktbezeichnung: **Gleitschienenplatten - VS 100**

Typ: VS 100  
Plattenlänge bis L=4,02 m  
Grundplattenhöhe: 2,38 m  
Aufstockplattenhöhe: 1,37m und 1,57 m

Prüfgrundlage: EN 13331-2:2002  
EN 13331-1:2002  
DIN 4124:2012

Zugehöriger Prüfbericht:

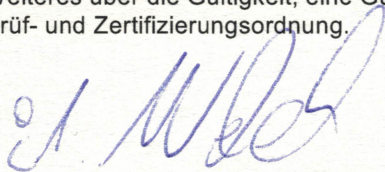
Weitere Angaben: Maximal zulässiger Erddruck: nach Angabe des Herstellers  
Bestimmungsgemäße Verwendung  
Gemäß Verwendungs- und Betriebsanleitung des Herstellers  
Folgebescheinigung zu Nummer: 14064-ET.

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens ist gültig bis: **17.03.2024**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.



Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle



Bescheinigung  
Nr. **BAU 19056**  
vom 13.05.2019

## EuroTest Zertifikat

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)      LTW Tiefbauvertriebs GmbH  
   Holter Weg 11  
   41836 Hückelhoven

Produktbezeichnung:      **Gleitschienenplatten - VS 120**

Typ:                              VS 120  
   Plattenlänge von L= 4,02 m - 7,02 m  
   Grundplattenhöhe: 2,38 m  
   Aufstockhöhe: 1,37 m und 1,57 m

Prüfgrundlage:              EN 13331-2:2002  
   EN 13331-1:2002  
   DIN 4124:2012

Zugehöriger Prüfbericht:

Weitere Angaben:              Maximal zulässiger Erddruck: nach Angabe des Herstellers.  
   Folgebescheinigung zu nummer: 14065-ET.

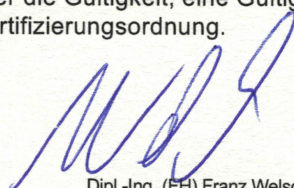
Bestimmungsgemäße Verwendung  
Gemäß Verwendungs,- und Betriebsanleitung

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens ist gültig bis: **17.03.2024**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.



Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle

