



Strojirenský zkušební ústav, s.p.
Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U., Brno, Tschechische Republik
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic

ZERTIFIKAT CERTIFICATE



Nummer:
Number:
ENplus® ID:

O-B-01909-22
CZ 003

Hersteller / Producer: Mayr-Melnhof Holz Paskov s.r.o.
Staříč 544
739 43 Staříč
Tschechische Republik – Czech Republic

Produktionsstätte / Production site: Mayr-Melnhof Holz Paskov s.r.o.
Staříč 544
739 43 Staříč
Tschechische Republik – Czech Republic

Produkt / Product: Holzpellets / Wood pellets

Qualitätsklasse der Pellets: **A1**
Pellet Quality class:

Grundlage für die Ausstellung des Zertifikats: Inspektionsbericht 3606/2022/1 – HB vom 2022-11-10
Basis of Certificate issuance: Inspection Report 3606/2022/1 – HB of 2022-11-10

Gültig von / Validity from: 2022-12-11

Gültig bis / Validity until: 2025-12-10

Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U., bestätigt auf der Grundlage der oben genannten Dokumente, dass der Hersteller Pellets gemäß den Normen für die ENplus®-Zertifizierung herstellt und das Produkt die Anforderungen erfüllt, die im ENplus®-Handbuch – Qualitätssertifizierungssystem für Holzpellets (Version 3.0, August 2015), herausgegeben vom European Pellet Council (EPC), und in ČSN EN ISO 17225-2 für die Herstellung und Qualität von Holzpellets.

Based on the aforementioned documents, the Engineering Test Institute, Public Enterprise, hereby attests that the producer carries out the production of pellets according to the standards for ENplus® certification and that the product meets the requirements specified in the ENplus® Handbook - Quality Certification Scheme for Wood Pellets (Version 3.0, August 2015), issued by the European Pellet Council (EPC) and in ČSN EN ISO 17225-2 for the production and quality of wood pellets.

Die erwähnte Firma ist berechtigt, das ENplus®-Qualitätssiegel für die erreichte Qualitätsklasse zu verwenden.
The aforementioned company has the right to use the ENplus® quality seal for the achieved quality class.

Die Regeln für die Verfügung über das Zertifikat und Bedingungen seiner Gültigkeit sind auf Seite 2 aufgeführt.
The rules for using the Certificate and the conditions of its validity are defined on Page 2.

Brno, 2022-12-06




Dipl.-Ing. Michal Manhalter
Direktor der Prüfstellen
Director of Testing Laboratories

O-B-01909-22, Seite – Page 1/2

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz



REGELN FÜR DIE VERFÜGUNG ÜBER DAS ZERTIFIKAT

Für die Zwecke des Inverkehrbringens der Produkte darf das Zertifikat während seiner Gültigkeitsdauer und unter der Voraussetzung verwendet werden, dass die Bestimmungen der Normdokumente gelten, nach den das Produkt zertifiziert wurde. Wenn sich die für das zertifizierte Produkt geltenden Normdokumente ändern oder neue Normdokumente ausgestellt wurden, muss die Verwendbarkeit des Zertifikats überprüft werden.

Das Zertifikat darf nur als Zertifikat für das auf Seite 1 spezifizierte Produkt angewandt werden. Dies gilt auch für die Anwendung in Werbe- und kommerziellen Unterlagen. Unberechtigte oder irreführende Verwendung der Bescheinigung kann zum Entzug des Zertifikats führen.

Es ist untersagt die Angaben in dem Zertifikat zu ändern, zu ergänzen oder zu überschreiben.

Mit dem Zertifikat können nicht Eigenschaften des Produktes belegt werden, bei dem ohne die Zustimmung der Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U. eine Änderung vorgenommen wurde, welche die Konformität mit den Normdokumenten beeinflusst, die auf der vorigen Seite spezifiziert sind.

RULES FOR USING THE CERTIFICATE

For the purpose of placing the product on the market, this Certificate may only be used provided the provisions of the normative documents according to which the product has been certificated remain valid. If the normative documents applicable to the certificated product have changed or new normative documents have been issued, the usability of the Certificate must be reviewed.

The Certificate may only be used as a certificate of the product specified on Page 1. This also applies to its use in advertising, promotional and commercial materials. Unauthorized or deceptive use of the Certificate may result in its withdrawal.

It is prohibited to change, amend or overwrite the data contained in the Certificate.

The Certificate may not be used to document the properties of the product changed without consent of the Engineering Test Institute in such a way that conformity with the normative documents specified on the preceding page has been affected.

