



Strojirenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise)
Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, Česká republika / Czech Republic

CERTIFICATE



Number: **O-B-00391-24**

Producer: BIOMAC s.r.o.
Brníčko 1009
783 91 Uničov
Czech Republic

Production sites: BIOMAC Ždírec s.r.o., Chotěbořská 573, 582 63 Ždírec nad Doubravou
BIOMAC s.r.o., Husova 31, 517 24 Borohrádek
BIOMAC s.r.o., Mladějov 121, 569 35 Mladějov na Moravě
BIOMAC s.r.o., Potštátská 2221, 753 01 Hranice
LESS & BIOMAC PELLETS, s.r.o., Chrudimská 1882, 286 01 Čáslav-Nové Město

Field of validity: Producer of wood pellets

Critical Business Activities: Production, Large-scale delivery of pellets,
Bagging and trade of bagged pellets, Storage of pellets

Product: Wood pellets

Pellet Quality class and diameter: **ENplus® A1 - 6 mm**

Basis of Certificate issuance: Final Report No. 63-12463/TZ

Date of validity: 2024-08-01
Date of issue: 2024-08-06 - Revision No. 4 (Production site "Čáslav-Nové Město" added)
Validity until: 2027-07-31

Strojirenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby confirms, that the producer meets the requirements specified according to the documents ENplus® ST 1001, ENplus® ST 1002 and ENplus® ST 1003 for ENplus® certification scheme - Quality Certification Scheme for Wood Pellets, issued by the European Pellet Council (EPC) for the production and quality of wood pellets.

The company in subject has the right to use the ENplus® quality seal for the achieved quality class.

Brno, 2024-08-06

O-B-00391-24-rev.4, Page 1/2



.....
Ing. Jakub Dohnal
Technical manager of Inspection body



PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Pro účely uvádění výrobku na trh může být certifikát používán za předpokladu, že platí ustanovení normativních dokumentů, podle kterých byl výrobek certifikován. Při změně a vydání nových normativních dokumentů vztahujících se k certifikovanému výrobku je třeba použitelnost certifikátu přezkoumat.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobku, jehož specifikace je uvedena na 1. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobku, u kterého byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu změna ovlivňující shodu s normativními dokumenty specifikovanými na předcházející straně.

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.

