



**Strojírenský zkušební ústav, s.p.**  
Certifikační orgán certifikující produkty  
Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, Česká republika

vydává

# CERTIFIKÁT

číslo: **B-01594-21**

výrobci: **VERNER SK s.r.o.**  
Klincová 37/B  
821 08 Bratislava  
SLOVAKIA

identifikační číslo: **45481121**

na výrobky: **Kotle teplovodní na tuhá paliva (dřevo – A) s ruční dodávkou paliva**  
typové označení: **VERNER V210, VERNER V140, VERNER VN25D, VERNER V25D,  
VERNER VN45D, VERNER V45D**  
viz 2. strana

místo výroby: **PONAST spol. s r. o.**  
Na Potůčkách 163  
757 01 Valašské Meziříčí  
CZECH REPUBLIC

Strojírenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že provedl s vyhovujícím výsledkem počáteční zkoušku typu výše uvedených výrobků v souladu s požadavky uvedenými v § 7 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Použité normativní dokumenty:

ČSN EN 303-5:2013, ČSN 06 1008:1997, ČSN EN 60335-1 ed.3:2012, ČSN EN 60335-2-102-ed.2:2016, ČSN EN 62233:2008 a nařízení vlády č. 272/2011 Sb.

Použité certifikační schéma:

SZÚ-1a:2020.00 (vychází ze schématu 1a ISO/IEC 17067, založeno na zkoušení a inspekci).

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu č. 30-15654/TZ ze dne 2021-09-29, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.


Certifikát platí do **2023-09-30** za předpokladu, že jeho držitel neporuší pravidla pro nakládání s certifikátem.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný autorizovanou osobou.

Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

V Brně dne 2021-09-30



  
Ing. Tomáš Hruška  
ředitel

B-01594-21 Strana 1 (2)

NV163\_par7\_v02.05

Specifikace výrobků:

Typové označení	Jmenovitý výkon [kW]	Použité palivo
<b>VERNER V210</b>	20,0	dřevo – A
<b>VERNER V140</b>	14,0	
<b>VERNER VN25D</b>	25,0	
<b>VERNER V25D</b>	25,0	
<b>VERNER VN45D</b>	45,0	
<b>VERNER V45D</b>	45,0	

## PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Pro účely uvádění výrobků na trh může být certifikát používán v době jeho platnosti a za předpokladu, že platí ustanovení norem, podle kterých byly výrobky certifikovány. Při změně a vydání nových normativních dokumentů vztahujících se k certifikovaným výrobkům je třeba použitelnost certifikátu přezkoumat.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na 1. a 2. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Bez písemného souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu se nesmí certifikát reprodukovat jinak než celý. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobků, u kterých byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu změna ovlivňující shodu s normami specifikovanými na předcházející straně.

Certifikační orgán požaduje, aby držitel certifikátu vedl záznamy o všech stížnostech a opatřeních k nápravě, které se týkají výrobků, na něž se vztahuje tento certifikát.

