



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

vydává

CERTIFIKÁT

číslo: **B-02422-19**

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

varianty: viz 2. strana

místo výroby: PONAŠT spol. s r. o.
Na Potůčkách 163
757 01 Valašské Meziříčí
Česká republika

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: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu č. 30-14438/TZ ze dne 2019-08-09, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.

Certifikát platí **do 2021-09-30** 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 2019-09-12

B-02422-19 Strana 1 (2)



Ing. Tomáš Hruška
ředitel



Specifikace výrobků:

Typové označení	Jmenovitý výkon [kW]	Použité palivo
VERNER V210	20 kW	dřevo - A
VERNER V140	14 kW	
VERNER VN25D	25 kW	
VERNER V25D	25 kW	
VERNER VN45D	45 kW	
VERNER V45D	45 kW	

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. 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.

