

ES/EU prohlášení o shodě

Ve smyslu směrnic ES 94/9/ES Dodatek VIII, 2004/108/ES Dodatek II, 2009/125/ES Dodatek IV, 2011/65/EU Dodatek VI, popř. od 20. dubna 2016 ve smyslu směrnice EU 2014/34/EU Dodatek VII a 2014/30/EU Dodatek II

Výrobce:

Družstevní závody Dražice - strojírna s.r.o.
Dražice 69
294 71 Benátky nad Jizerou
IČO: 45148465

prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky:
LUCIE,

na něž se vztahuje toto prohlášení, souhlasí s následujícími předpisy Evropské unie:

Směrnice o EMC: 2014/30/EU
Směrnice o nízkém napětí (LVD): 2014/35/EU
Požadavky na ekodesign: 2009/125/ES
Prováděcí nařízení ekodesignu: (EU)811/2013, (EU)813/2013
Omezení užívání rizikových látek (RoHS): 2011/65/EU
Nařízení vlády: 163/2002Sb., 215/2016 Sb. a 312/2005 Sb.
Nařízení EU: 2017/1369

Seznam harmonizovaných českých technických norem:

ČSN EN 60335-1 ed. 3:2012 + O1:2014 + O2:2019 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2018 + A14:2020 + A2:2019 + Z1:2014 + Z2:2016
ČSN EN 60335-2-21 ed.2:2004 + A1:2005 + A2:2009 + O1:2007 + O2: 2008 + O3:2011
ČSN EN 62233:2008
ČSN EN 50440:2016 + A1:2021
ČSN EN 55014-1 ed.4:2017 + A11:2020
ČSN EN 55014-2 ed.2:2017

Údaje o autorizované osobě, podílející se na posouzení shody:

Strojírenský zkušební ústav, s. p., autorizovaná osoba 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, IČ 00001490, který vydal certifikát B-01043-20 ze dne 29.5.2020 (dokument uveden v příloze).

Firma Družstevní závody Dražice – strojírna s.r.o. potvrzuje, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle směrnic 2004/108/EC a 2006/95/EC a výše uvedených technických norem a předpisů. Za podmínek obvyklého a výrobcem určeného použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, jimiž zajišťuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky, které jsou na ně aplikované.

V Dražicích 31.3.2021



Ing. Karel Pacourek
ředitel společnosti





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

vydává

CERTIFIKÁT

číslo: **B-01043-20**

výrobci: Družstevní závody Dražice - strojírna s.r.o.
Dražice 69
294 71 Benátky nad Jizerou
Česká republika

identifikační číslo: 45148465

na výrobky: Ohřivače vody zásobníkové – dvouokruhové provedení
typové označení: OKCE, OKHE, OKHE ONE, OKC, WTPSK, LUCIE
varianty: viz 2. strana

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:
stavební technické osvědčení č. 202-STO-B-00780-20 ze dne 2020-05-04.

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

Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu o počáteční zkoušce typu č. 30-14848/TZ ze dne 2020-05-29, vystaveného Strojírenským zkušebním ústavem, s.p. Závěrečný protokol obsahuje závěry posouzení a údaje pro identifikaci výrobku.

Certifikát platí **do 2022-05-31** 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 2020-05-29



Ing. Tomáš Hruška
ředitel

B-01043-20 Strana 1 (2)



Specifikace typů a variant:

Výrobky		Příklad označení
Ohřivače vody zásobníkové elektrické:		
OKCE	80, 100, 125, 160, 200 2/4 kW	OKCE 160 2/4 kW
Objem: [l]	75, 97, 122, 149, 199	
OKCE	80, 100, 125, 160, 200 2/6 kW	OKCE 160 2/6 kW
Objem: [l]	75, 97, 122, 149, 199	
OKHE	80, 100, 125, 160, 200 2/6 kW	OKHE 160 2/6 kW
Objem: [l]	75, 97, 122, 149, 199	
OKHE ONE	30, 50, 80, 100, 120 2/6 kW	OKHE ONE 100 2/6 kW
Objem: [l]	28, 45, 65, 80, 98	
Ohřivače vody zásobníkové kombinované:		
s plochou výměníku 0,7 m ²		OKC 100 2/6 kW
OKC	80, 100, 125, 160, 200 2/6 kW	
Objem: [l]	73, 93, 117, 145, 194	OKC 100/1 m ² 2/6 kW
s plochou výměníku 1 m ²		
OKC	100, 125, 160, 200 2/6 kW	OKC 100/1 m ² 2/6 kW
Objem: [l]	95, 120, 147, 195	
Akumulační nádrž:		
WTPSK / WTPSK split	100	WTPSK 100
Objem: [l]	100	
Systémová jednotka:		
LUCIE 200 split	150, 200, 250, 300, 400/6, 8-12, 16	LUCIE 200/6 split
LUCIE 200 monoblock	150, 200, 250, 300, 400	
Objem: [l]	145, 185, 245, 295, 395	
Příslušenství: TJ - elektrická topná jednotka		
TJ 2" HP	6, 9, 12 kW	TJ 2" HP 6 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 stavební technické osvědčení, podle kterého 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 se stavebním technickým osvědčením specifikovaným 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.

