

Prohlášení o shodě

podle zákona č. 22/1997 Sb.

zákon o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů a podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění pozdějších předpisů

Číslo: 3610101

Výrobce: VIADRUS a.s.
Bezručova 300
735 81 Bohumín
Česká republika

IČO: 29400082
DIČ: CZ29400082

Výrobek: Kotle teplovodní na dřevní pelety, černé uhlí a hnědé uhlí s automatickou dodávkou paliva VIADRUS

Obchodní název: **HERCULES U26 Robot**

Typové označení: HERCULES U26 Robot (5 článků, 6 článků, 7 článků)

Varianty: HERCULES U26 Robot
5 článků (24 kW, dřevní pelety) – třída 4 dle ČSN EN 303-5:2013
5 článků (26 kW, černé uhlí) – třída 3 dle ČSN EN 303-5:2013
5 článků (21 kW, hnědé uhlí) – třída 3 dle ČSN EN 303-5:2013
6 článků (27,5 kW, dřevní pelety) – třída 4 dle ČSN EN 303-5:2013
6 článků (30 kW, černé uhlí) – třída 3 dle ČSN EN 303-5:2013
6 článků (23,5 kW, hnědé uhlí) – třída 3 dle ČSN EN 303-5:2013
7 článků (31 kW, dřevní pelety) – třída 4 dle ČSN EN 303-5:2013
7 článků (34 kW, černé uhlí) – třída 3 dle ČSN EN 303-5:2013
7 článků (26,5 kW, hnědé uhlí) – třída 3 dle ČSN EN 303-5:2013

Popis určení výrobku:

Pěti-článková velikost kotle je vhodná pro rekonstrukce zdrojů tepla v samostatných bytových jednotkách, pro menší obytná a rekreační zařízení. Větší velikosti kotle vyhovují požadavkům na vytápění rodinných domků, obchodů, škol apod.

Výrobce potvrzuje, že výrobek splňuje požadavky dle ČSN EN 303-5:2013 (s výjimkou odchylek C.2.2, C.2.3, C.5.1, C.5.2, C.6 a C.8 přílohy C), ČSN 06 1008:1997, ČSN EN 60335-1 ed.3:2012, ČSN EN 60335-2-102:2007, ČSN EN 62233:2008 a nařízení vlády č. 272/2011 Sb.

Údaje o autorizované osobě, která se podílela na posuzování shody:

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
Hudcova 56b
621 00 Brno
IČO: 00001490

Závěrečný protokol o počáteční zkoušce typu výrobku číslo:
30-12461

ze dne
30. 09. 2014

platnost do
30.09.2016

Certifikát
B-30-00788-14

vydáno dne
30. 09. 2014

platnost do
30. 09. 2016

ES Prohlášení o shodě

podle zákona č. 22/1997 Sb.

zákon o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů

Číslo: 3610201

Výrobce: VIADRUS a.s.
Bezručova 300
735 81 Bohumín
Česká republika

IČO: 29400082
DIČ: CZ29400082

Výrobek: Kotle teplovodní na dřevní pelety, černé uhlí a hnědé uhlí s automatickou
dodávkou paliva VIADRUS

Obchodní název: **HERCULES U26 Robot**

Typové označení: HERCULES U26 Robot (5 článků, 6 článků, 7 článků)

Varianty: HERCULES U26 Robot
5 článků (24 kW, dřevní pelety)
5 článků (26 kW, černé uhlí)
5 článků 21 kW, hnědé uhlí)
6 článků (27,5 kW, dřevní pelety)
6 článků (30 kW, černé uhlí)
6 článků 23,5 kW, hnědé uhlí)
7 článků (31 kW, dřevní pelety)
7 článků (34 kW, černé uhlí)
7 článků (26,5 kW, hnědé uhlí)

Popis určení výrobku:

Pěti-článková velikost kotle je vhodná pro rekonstrukce zdrojů tepla v samostatných bytových jednotkách, pro menší obytná a rekreační zařízení. Větší velikosti kotle vyhovují požadavkům na vytápění rodinných domků, obchodů, škol apod.

Způsob posouzení shody podle nařízení vlády č.176/2008 Sb., č. 17/2003 Sb., č. 616/2006 Sb.

Údaje o autorizované osobě, která se podílela na posuzování shody:

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
Hudcova 56b
621 00 Brno
IČO: 00001490

Závěrečný protokol o počáteční zkoušce typu výrobku číslo:	ze dne
30-12461/M	30. 09. 2014
30-12461/E	30. 09. 2014

Certifikát	vydáno dne	platnost do
B-30-00798-14	30. 09. 2014	29. 09. 2019
B-30-00799-14	30. 09. 2014	29. 09. 2019
B-30-00800-14	30. 09. 2014	29. 09. 2019

Výrobce potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky výše uvedených nařízení vlády, splňuje požadavky směrnice 2006/42/ES, 2006/95/ES, 2004/108/ES.

Výrobek je za podmínek obvyklého, popřípadě výrobcem určeného použití bezpečný a výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobku uvedeného na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Ing. Roman Sikora, MBA
generální ředitel

Bohumín 24. 10. 2014

VIADRUS
VIADRUS a.s., Bezručova 300, Bohumín 1

Výrobce potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Výrobek je za podmínek obvyklého, popřípadě výrobcem určeného použití bezpečný a výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobku uvedeného na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Ing. Roman Sikora, MBA
generální ředitel

Bohumín 24. 10. 2014

VIADRUS
VIADRUS a.s., Bezručova 300, Bohumín 1