



ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/95/ES (nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrické zařízení nízkého napětí) a podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/108/ES (nařízení vlády č. 616/2006 Sb. o technických požadavcích na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility)

Výrobce:
KOVODĚL Janča s.r.o.
Kučerovo náměstí 2032
688 01 Uherský Brod

Výrobky:

I. Dvouplášťové destilační kotle

1. Kotle na plyn s elektrickým mícháním
25PL-M, 30PL-M, 50PL-M, 70PL-M, 90PL-M, 110PL-M, 130PL-M, 150PL-M, 180PL-M, 220PL-M, 300PL-M, 400PL-M, 500PL-M
2. Kotle na plyn bez elektrického míchání
25PL, 30PL, 50PL, 70PL, 90PL, 110PL, 130PL, 150PL, 180PL, 220PL, 300PL, 400PL, 500PL
3. Kotle na plyn a tuhá paliva s elektrickým mícháním
25PL-T-M, 30PL-T-M, 50PL-T-M, 70PL-T-M, 90PL-T-M, 110PL-T-M, 130PL-T-M, 150PL-T-M, 180PL-T-M, 220PL-T-M, 300PL-T-M, 400PL-T-M, 500PL-T-M
4. Kotle na plyn a na tuhá paliva bez elektrického míchání
25PL-T, 30PL-T, 50PL-T, 70PL-T, 90PL-T, 110PL-T, 130PL-T, 150PL-T, 180PL-T, 220PL-T, 300PL-T, 400PL-T, 500PL-T
5. Kotle na elektřinu a plyn s elektrickým mícháním
25EL-PL-M, 30EL-PL-M, 50EL-PL-M, 70EL-PL-M, 90EL-PL-M, 110EL-PL-M, 130EL-PL-M, 150EL-PL-M, 180EL-PL-M, 220EL-PL-M, 300EL-PL-M, 400EL-PL-M, 500EL-PL-M
6. Kotle na elektřinu a plyn bez elektrického míchání
25EL-PL, 30EL-PL, 50EL-PL, 70EL-PL, 90EL-PL, 110EL-PL, 130EL-PL, 150EL-PL, 180EL-PL, 220EL-PL, 300EL-PL, 500EL-PL, 500EL-PL
7. Kotle na plyn, tuhá paliva a elektřinu s elektrickým mícháním
25PL-T-EL-M, 30PL-T-EL-M, 50PL-T-EL-M, 70PL-T-EL-M, 90PL-T-EL-M, 110PL-T-EL-M, 130PL-T-EL-M, 150PL-T-EL-M, 180PL-T-EL-M, 220PL-T-EL-M, 300PL-T-EL-M, 400PL-T-EL-M, 500PL-T-EL-M
8. Kotle na plyn, tuhá paliva a elektřinu bez elektrického míchání
25PL-T-EL, 30PL-T-EL, 50PL-T-EL, 70PL-T-EL, 90PL-T-EL, 110PL-T-EL, 130PL-T-EL, 150PL-T-EL, 180PL-T-EL, 220PL-T-EL, 300PL-T-EL, 400PL-T-EL, 500PL-T-EL

II. Jednoplášťové destilační kotle na tuhá paliva s elektrickým mícháním

1. Kotel na plyn bez elektrického míchání
25L-PL, 30L-PL, 50L-PL, 70L-PL, 90L-PL, 110L-PL, 130L-PL, 150L-PL, 180L-PL, 220L-PL, 300L-PL, 400L-PL, 500L-PL



2. Kotel na plyn s elektrickým mícháním

25L-PL-M, 30L-PL-M, 50L-PL-M, 70L-PL-M, 90L-PL-M, 110L-PL-M, 130L-PL-M, 150L-PL-M, 180L-PL-M, 220L-PL-M, 300L-PL-M, 400L-PL-M, 500L-PL-M

3. Kotel na tuhá paliva a plyn bez elektrického míchání

25L-T-PL, 30L-T-PL, 50L-T-PL, 70L-T-PL, 90L-T-PL, 110L-T-PL, 130L-T-PL, 150L-T-PL, 180L-T-PL, 220L-T-PL, 300L-T-PL, 400L-T-PL, 500L-T-PL

4. Kotel na tuhá paliva a plyn s elektrickým mícháním

25L-T-PL-M, 30L-T-PL-M, 50L-T-PL-M, 70L-T-PL-M, 90L-T-PL-M, 110L-T-PL-M, 130L-T-PL-M, 150L-T-PL-M, 180L-T-PL-M, 220L-T-PL-M, 300L-T-PL-M, 400L-T-PL-M, 500L-T-PL-M

III. Zabíjačkové kotle

1. Kotel na plyn

90L-PL, 110L-PL, 130L-PL

2. Kotel na tuhá paliva a plyn

90L-T-PL, 110L-T-PL, 130L-T-PL

Popis:

Destilační kotle jsou určeny výhradně k destilaci ovocných kvasů, zabíjačkové kotle slouží k vaření masa. Kotle jsou vyrobeny z nerezového plechu a vyhřívány elektrickými topnými tělesy, plynovými hořáky nebo tuhými palivy. Kotle mohou obsahovat i elektrické míchání, které se skládá z asynchronního motoru a převodovky a má samostatný 230 V síťový přívod. Elektrické kotle jsou vybaveny plastovým rozvaděčem s hlavním jističem, jednotlivými jističi pro každou topnou spirálu a kontrolkou provozu. Napájení elektrického ohřevu je zajištěno instalovaným síťovým přívodem bez síťové vidlice. Plynové kotle obsahují hořák na propan butan s termoelektrickou pojistkou plamene.

Destilační kotel a jejich veškeré části jsou vyrobeny dle nařízení Evropského parlamentu a rady 1935/2004/EC o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami. Dle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a vyhlášky číslo 38/2001 o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami.

Všechna příslušná ustanovení, která zařízení splňuje:

- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/95/ES (nařízení vlády č. 17/2003 Sb.)
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/108/ES (nařízení vlády č. 616/2006 Sb.)
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES (nařízení vlády č. 176/2008 Sb.)
- Norma ČSN-EN 60 204-1

Seznam harmonizovaných norem použitých při posuzování shody:

- ČSN EN 60335-1 ed.2:2003 - Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely - Bezpečnost - Část 1: Všeobecné požadavky
- ČSN EN 60335-2-47 ed. 3: 2003 Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely – Bezpečnost- Část 2-47: Zvláštní požadavky na elektrické varné kotle pro komerční účely
- ČSN EN 62233:2008 Metody měření elektromagnetických polí spotřebičů pro domácnost a podobných přístrojů vzhledem k expozici osob
- ČSN EN 203-1+A1:2008 – Spotřebiče plyných paliv pro provozy společného stravování. Část 1: Všeobecné požadavky
- ČSN EN 55014-1 ed.3:2007 - Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 1: Emise
- ČSN EN 55014-2:1998 - Elektromagnetická kompatibilita - Požadavky na spotřebiče pro domácnost, elektrické nářadí a podobné přístroje - Část 2: Odolnost - Norma skupiny výrobků



- ČSN EN 61000-3-2 ed.3:2006 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A)
- ČSN EN 61000-3-3 ed.2:2009 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-3: Meze - Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem ≤ 16 A, které není předmětem podmíněného připojení
- ČSN EN 61000-6-3 ed.2:2007 - Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-3: Kmenové normy - Emise - Prostředí obytné, obchodní a lehkého průmyslu

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 13

Dodané zařízení:

provedení	jednoplášťové <input type="checkbox"/>	dvouplášťový <input type="checkbox"/>		
ohřev	elektrický <input type="checkbox"/>	tuhá paliva <input type="checkbox"/>	kombinovaný <input type="checkbox"/>	
míchání	ano <input type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>		
typ	<input type="text"/>			
výrobní číslo	<input type="text"/>			
dodáno dne	<input type="text"/>			

Prohlášení o shodě vydáno dne: 13.02.2013

.....
Bronislav Janča
jednatel