

## Prohlášení o vlastnostech

č. PKH1856-01/13

### 1. jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Pevné kouřovody a pevné komínové vložky podle EN 1856-2:2009

### 2. typ:

Pevný kouřovod EN 1856-2-T400-N1-D-L01150-O

EN 1856-2-T400-N1-D-L01200-O

Pevná komínová vložka EN 1856-2-T400-N1-D-Vm-L50100-O

EN 1856-2-T400-N1-W-Vm-L50100-O

### 3. zamýšlené použití:

Pevné kouřovody a pevné komínové vložky jsou konstrukce s průduchem, určeným pro odvod spalin od kouřového hrdla spotřebiče paliv do sopouchu příp. do volného ovzduší. Výrazně ovlivňují odvod spalin od spotřebiče paliv.

### 4. Výrobce:

KLAMOVA HUŤ s.r.o.

Klamovka 56, 678 01 Blansko

IČ: 26946998, DIČ: CZ26946998

[www.klamovahut.cz](http://www.klamovahut.cz)

společnost zapsána v OR, vedeném KS v Brně, odd. C, vložka 47057



### 5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:

system 2+ dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Přílohy V, čl. 1.3

6. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na které se vztahuje harmonizovaná norma

EN 1856-2:2009 provedl posouzení podle systému 2+ a vydal protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 060-028689 ze dne 6. října 2008, ES certifikát systému řízení výroby č. 1020-CPD-060028690 ze dne 6. října 2008, Notifikovaná osoba č. 1020 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Zákl. charakteristika	Hodnota	Norma
Pevnost v tlaku	76kN	ČSN EN 1856-2:2009
Odolnost při vyhoření sazí	neurčeno	
Pevnost v tahu	823N	ČSN EN 1856-2:2009
Plynotěsnost	Ano	ČSN EN 1856-2:2009

8. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Zuzana Bušová, jednatel

Blansko, 1.července 2013

(místo a datum vydání)



(podpis)