



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

- összhangban az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU és a 275/2013 Kormányrendeletével –

TÍPUS	Névleges teljesítmény [kW]	Hatásfok [%]	Füst csomk átmérő [mm]	Tömeg [kg]	Fűthető légtér [m ³]	Huzat igény [Pa]	Égési levegő szükséglet [m ³ /h]	Fa szükséglet [kg/h]	Szélesség [mm]	Mélység [mm]	Magasság [mm]
BODOK	8-10	77-78	160/180	95	180	10	20	3	470	390	720
PILIS	12-14	77-78	160/180	120	260	10	25	3-4	670	430	700
PILIS - S	12-14	77-78	160/180	115	240	10	25	3-4	660	430	700
PILIS - 2S	12-14	77-78	160/180	110	240	10	25	3-4	650	430	700
PILIS - 2A	12-14	77-78	160/180	110	240	10	25	3-4	670	430	700
PILIS - 2AB	12-14	77-78	160/180	140-160	260	10	25	3-4	670	480-730	700
PILIS - DO2	14-16	82-83	180	125	320	12	30	4-5	670	430	1130
PILIS - SÜTŐ	16-18	82-83	180	145	350	12	35	5-6	670	430	1300
HARGITA	14-16	77-78	180	130	320	12	30	4-5	670	430	815
VISEGRÁD	16-18	77-78	180	150	350	12	35	5-6	920	520	820

A kandalló tűzterek tulajdonságai és jellemzői:

- öntvényből készült égőtér, kívül bordázott felülettel
- hátlap belső felülete díszítő elemként szolgáló hőpajzzsal erősítve
- oldalra nyíló, 800⁰C-ig hőálló kerámiaüveggel szerelt ajtó
- külső és belső felület grafitzürke hőálló festékekkel kezelve
- környezetbarát és hatásfoknövelő égést biztosító jól szabályozható primer és szekunder levegő adagolása; opcionálisan külső levegő bevezetés
- a kerámiaüveg tisztántartását öblítő levegő biztosítja
- huzatszabályozás füstcsomkba szerelt, frontrésztől állítható pillangószeleppel
- kihúzható nagyméretű hamuzótepsi

Megfelelőségi nyilatkozat:

Tanúsítjuk, hogy a BENKEL – PILIS termékcsaládhoz tartozó kandalló tűzterek megfelelnek a magyar és EU vonatkozó direktíváinak: MSZ EN 13240

Független minősítés: TÜV SÜD KERMI

CE Minőségi tanúsítvány: C-200778

