



Karta techniczna wyrobu (pl)

Piece kuchenne TYP: 362

THASOS Płyta stalowa



Parametry techniczne

362TPL

Moc

Moc regulowana (kW)	2 - 6
---------------------	-------

Wymiary

Wysokość (1) x Szerokość (2) x Głębokość (3) (mm)	817 x 693 x 485
Maksymalna długość szczap (mm)	250

Masa w zależności od okładziny

Blacha (kg)	80
-------------	----

Powietrze

Centralne doprowadzenie powietrza z zewnątrz (7) / Kołnierz podłączeniowy stanowi dodatkowe wyposażenie kominka	nie / nie
Regulacja powietrza wtórnego	tak
Regulacja powietrza pierwotnego	nie
Doprowadzenie powietrza trzeciorzędowego	nie
Automatyczna regulacja doprowadzenia powietrza	nie

Parametry

Opał: drewno / brykiety drzewne [D / BD]	
Zużycie dopuszczalnego opału przy mocy znamionowej (kg/godz.) [D / BD]	1,2 / 1,2
Ogrzewana przestrzeń (m ³)	40 - 120
Sprawność energetyczna (%) [D / BD]	82,3 / 82,3
Minimalny ciąg kominowy (Pa)	12
Temperatura spalin (°C) [D / BD]	210 / 210
Przepływ masowy spalin (g/s) [D / BD]	4,0 / 4,0
Stężenie CO przy 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / BD]	1247 / 1247
Stężenie NO _x przy 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / BD]	81 / 81
Stężenie OGC przy 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / BD]	72 / 72
Stężenie pyłu przy 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / BD]	37 / 37
Praca ciągła całodobowa	tak
Wielokrotne zamykanie drzwiczek	nie

Przewód dymny

Podłączenie przewodu dymnego (4)	tylny
Średnica przewodu dymnego (mm)	Ø 150
Wysokość osi tylnego przewodu spalinowego od podłogi (5) (mm)	706

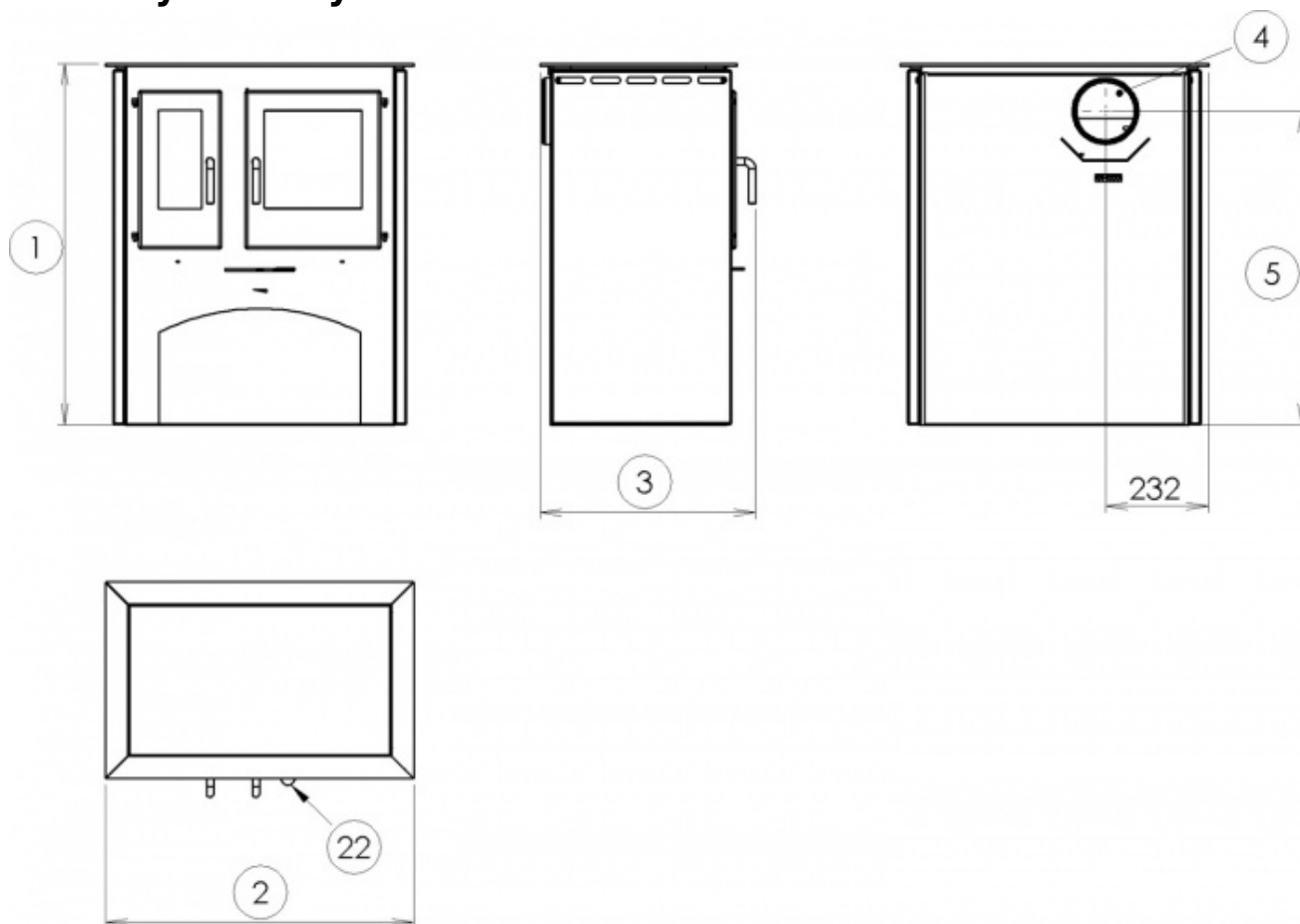
Próby

EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007	tak
BvG §15a	tak
I. BImSchV Stufe 2	tak

Odległości od materiałów palnych

Z boku / Z tyłu / Z przodu (mm)	200 / 200 / 800
---------------------------------	-----------------

Rysunek wymiarowy



Informacje uzupełniające

1	wysokość	817 mm
2	szerokość	693 mm
3	głębokość	485 mm
4	przewód dymny	Ø 150 mm
5	wysokość osi tylnego przewodu spalinowego od podłogi	706 mm
22	regulacja intensywności spalania - w prawo otwarte	

Kontrola produktu

