













ENERGIEKLASSE



GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN ÜBER DAS PRODUKT.



- Bequeme Reinigung des Kamins mit Hilfe der Aschenkasten, der sich unter dem Rost befindet
- Das einfache Anzünden ist durch einen gusseisernen Rost mit unabhängiger Belüftung garantiert
- Die besondere Haltbarkeit des Ofens wird durch eine Konstruktion erreicht
- (Verwendung einer mehrstufigen Blechbiegung aus den grösstmöglichen Teile)
- Die geringe Größe des Herdes und der niedrige Wert des unteren Heizleistungsbereichs machen den Kamin ideal für kleinere Räume
- Möglichkeit des Anschlusses an den Schornstein von oben oder von der Rückseite des Heizofens mit einem massiven gusseisernen Schornstein
- Wenn der Rauchabzug nach hinten geführt wird, ist es möglich, die Nutzung der oberen Heizplatte
- Kamin ist aus hochwertigem Kesselstahl P265GH gefertigt
- Der Kamin ist mit einer einstellbaren Luftführung ausgestattet, die um das Glas sauber zu halten, das aus hitzebeständigem Keramikglas besteht, das in allen Hitze Hitze-Kaminöfen verwendet wird (bis zu 800°C)
- Die Verwendung von zwei Deflektoren (Keramik und Stahl) garantiert eine ökologische Verbrennung

Nennleistung [kW]	6,5
Heizlastbereich [kW]	3-8,5
Thermischer Wirkungsgrad [%]	84
CO emissions (at 13% O2) [g/m3]	0,026
CO-Emissionen (bei 13% O2) [g/m3]	0,948
Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch [kg/h]	1,86
Scheibenmaße [mm]	424x535x428
Durchmesser des Rauchrohrs [mm]	150
Durchmesser des Außenluftanschlusses [mm]	123
Gewicht [kg]	163
Effizienzfaktor	111,8



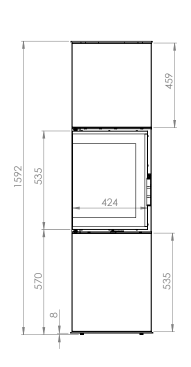


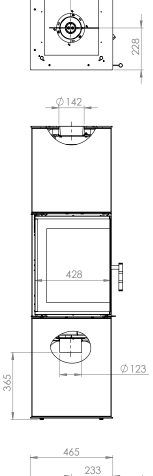


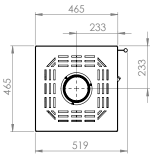
ECHNISCHE ZEICHNUNG UND ABMESSUNGEN

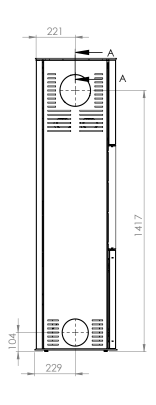
238











GAB