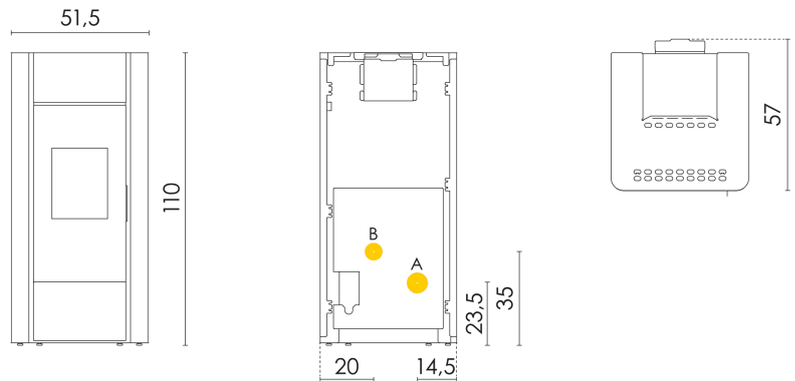


Certificate model name: TESIS 23 AIRTIGHT T2



Poêles à granulés Hydro

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance thermique (au min-au max)	kW	4,9 - 22,4
Puissance thermique introduite (au max)	kW	24,3
Puissance utile à l'eau (au min-au max)	kW	18 - 3,4
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	89
Rendement utile (au min-au max)	%	96 - 92
Volume chauffable (au min-au max)	m ³	137 - 627
CO ₂ (au min-au max)	%	7,9- 13,6
Emissions CO (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	150 - 136
Emissions OGC (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	3- 2
Emissions NOX (13% O ₂) (au min-au max)	mg/Nm ³	94 - 99
Contenu de poussières à 13% O ₂ (au min-au max)	mg/Nm ³	18 - 14
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3÷40
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	14
Capacité réservoir	kg	22
Consommation horaire (au min-au max)	kg/h	1,0 - 5,1
Autonomie (au min-au max)	h	22 - 4
Tension d'alimentation et fréquence	V-Hz	230-50
Absorption électrique d'allumage	W	343
Absorption électrique de travail (au max)	W	117
Dépression cheminée (au min-au max)	Pa	2 - 12
Masse des fumées (au min-au max)	g/sec	4,5 - 12,1
Température de fumée en sortie (au min-au max)	°C	66 - 183
Distance du matériau comb. (arrière/côté/sous)	mm	200 / 200 / 0
Distance du matériau comb. (avant/supérieur)	mm	1000 / 750
Evacuation des fumées (A)	Ø mm	80
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	60
Sortie de canalisation (C)	Ø mm	0
Canalisable jusqu'à	m	0

PLUS

- Poêle étanche Airtight
- Bougie de préchauffage en céramique
- Wi-Fi et Bluetooth intégré
- Capteur de température intégré
- Connexion du thermostat externe
- Smart Heat
- Silent
- Ventilation frontale

FINITIONS DISPONIBLES

7022274		Acier Anthracite	EAN 8053859018216
7022275		Acier Blanc	EAN 8053859018223
7022276		Acier Rouge Bordeaux	EAN 8053859018230

CERTIFICATIONS

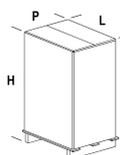
European standards
BlmSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



EN 14785:2006



PACKAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	132	71
Volume (m ³)	0,75	
Poids brut (kg)	158	
Poids net (kg)	146,5	

STOCKAGE



N° (max)
1

TRANSPORTS

