

# ZARA

Le ZARA est un poêle étanche possédant une façade incurvée très esthétique et au rapport qualité prix exceptionnel.



Le ZARA possède une facade incurvée très esthétique. Il est étanche, Eco Design 2022 et doté de la régulation DUEPI.

Possibilité de programmation sur 7 jours avec différentes plages horaires de fonctionnement.

Poêle équipé d'une sonde ambiante qui vous permet de choisir entre deux fonctions ; le mode "stand-by" ou "modulation".

Le mode "stand-by" permettra au poêle de s'arrêter arrivé à température demandée et de redémarrer lorsqu'elle redescend.

Le mode "modulation" se régulera automatiquement sans jamais s'arrêter. Le choix entre ces deux modes se fait en fonction de la configuration de votre maison.

### Option WIFI BOX

**Grâce à votre téléphone Apple ou Android vous pouvez:**

- Allumer / Éteindre le poêle de n'importe où
- Augmenter / baisser la puissance
- Augmenter / baisser la température
- Visualiser la température ambiante

Le tout se fait à travers une application Apple ou Android, où que vous soyez, quand vous le voulez. Cette application peut être installée sur plusieurs téléphones.



Boîtier Wifi en option



Poêle étanche ZARA	
Puissance globale	7,7kW
Puissance thermique (à puissance nominale)	7,2kW
Puissance thermique (à puissance réduite)	2,5kW
Rendement (à puissance nominale)	93,3 %
Rendement (à puissance réduite)	92,4 %
Température des fumées (à puissance nominale)	143,5 C°
Température des fumées (à puissance réduite)	96,6 C°
CO à 13% O2 (à puissance nominale)	0,003 %
CO à 13% O2 (à puissance réduite)	0,009 %
CO à 13% O2	38 mg/Nm3
Poussières	15 mg/Nm3
Nox	155 mg/Nm3
COV	1 mg/Nm3
Vitesses des fumées (à puissance nominale)	4,5 g/s
Vitesses des fumées (à puissance réduite)	2,2 g/s
Tirage min. et max.	10 – 12 Pa
Capacité du réservoir de granulés	15 kg
Consommation de granulés (à puissance nominale)	1,59 kg/h
Consommation de granulés (à puissance réduite)	0,54 kg/h
Autonomie max	28h
Diamètre d'entrée d'air	40 mm
Diamètre de sortie des fumées	80 mm
Dimensions (H x L x P)	960 x 435 x 490 mm
Tension et fréquence d'alimentation	230 V – 50 Hz
Consommation Min – Max	80 – 380 W
Débit du ventilateur	215 m3/h
Indice I'	0,08
Mode Stand-by	Oui
Combustible	Granulés
Taille du granulé	6 x 30 mm
Poids	76 kg

