





## **Le poêle TL15 a plus d'inertie grâce à 40kg de pierre ajoutés sur la partie supérieure**

Le poêle TL15 mesure 138cm(h) x 51cm(l) x 42cm(p) contrairement au modèle TL10 110cm(h) x 51cm(l) x 42cm(p)

Les poêles à bois bûches tl sont des produits de dernière génération qui utilisent la technologie evo pour une combustion optimale en tout respect des nouvelles normes de protection environnementale. Des lignes douces qui embrassent une chaleur agréable et silencieuse pour toute la famille.

### **POELE A BOIS QUI FONCTIONNE SANS ELECTRICITE**

Même en cas de coupure de courant il est possible de continuer à alimenter ce poêle en bûches et de chauffer la maison de façon naturelle. Très simple et très robuste !

### **CHALEUR NATURELLE PAR RAYONNEMENT**

Comme il n'a pas d'électricité il n'a pas de ventilation forcée

### **RENDEMENT AMELIORE GRACE AU AIRSCREW SYSTEM**

ce système augmente l'efficacité de l'échange thermique et équilibre l'extraction des fumées. Le système breveté de l'hélice à double spirale (Airscrew System) permet de récupérer également de la chaleur à la sortie de la cheminée.

### **CHAMBRE DE COMBUSTION DU POELE EN FIREFLECTOR ET RÉFRACTAIRE**

La chambre de combustion, fabriquée en Fireflector haute densité (HD) et réfractaire, permet d'obtenir de hautes températures ce qui optimise le processus de combustion, réduit les émissions et donc augmente le rendement.

Les principes sont similaires entre le modèle rectangulaire QL15 et rond TL15 :

## **Caractéristiques**

Fabricant: Jollymec

Origine: Italie

Classe énergétique: A+

Garantie: 2 ans - 5 ans sous conditions

CO (13% O<sup>2</sup>)\* mg/m<sup>3</sup>: 854,1

Consommation: 2.1 kg/h

Diamètre entrée d'air: 100mm

Diamètre sortie de fumées: 150mm

Longueur des bûches (max) : 23-25cm

Poids: 110 kg

Rendement: 83%

Ressource: Bûches

Sortie de fumée: Horizontale à l'arrière

Tirage minium Pa: 10

T°C des Fumées\* : 250.5°C

Diffusion de chaleur: Rayonnement

Puissance de chauffage: 7.5 kW

## Fichiers joints

Fiche technique (JOLLYMEC\_Manuel\_TL\_QL\_fiche\_produit.pdf, 286 Kb) [[Télécharger](#)]

Notice d'installation (JOLLYMEC\_Manuel\_TL\_QL\_111\_fr\_rev03\_2018\_05.pdf, 4,584 Kb) [[Télécharger](#)]

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026