

# Fiche technique Q-TEE 2

### **OPTIONS**

<b>✓</b>
<u> </u>
•
<u> </u>
<b>✓</b>
<b>✓</b>
<b>✓</b>
<b>✓</b>
✓
<b>✓</b>
<b>✓</b>
<b>✓</b>
<b>✓</b>
✓
✓
<b>✓</b>





# Fiche technique Q-TEE 2

Banc	
Banc étroit	<b>✓</b>
Banc large	<b>✓</b>

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	147 - 172 kg
Ø Sortie de fumée	
Ø Sortie de fumée	150 mm
Ø Entrée d'air	
Ø Entrée d'air	100 mm
Raccord du tuyau de fumée	
Dessus	<b>&gt;</b>
Arrière	<
7.11.10.10	
Certifications	
	A+
Certifications	A+ 🗸
Certifications Classe d'efficacité énergétique	
Certifications Classe d'efficacité énergétique Configuration multiple	~
Certifications  Classe d'efficacité énergétique  Configuration multiple  Eco Design	✓ ✓
Certifications  Classe d'efficacité énergétique  Configuration multiple  Eco Design  Norme européenne	✓ ✓ EN 16510
Certifications  Classe d'efficacité énergétique  Configuration multiple  Eco Design  Norme européenne  Compatible MINERGIE®	✓ ✓ EN 16510 ✓



## Fiche technique Q-TEE 2

#### **SERVICES**

SERVICES	
Prestation thermique	
Puissance nominale	6.7 kW
Charge de bois	2 ≈ kg/h
Rendement	≥75 %
Consommation air de combustion	15.6 m <sup>3</sup> /h
Tirage dans la cheminée	
Débit massique des fumées	5.6 g/s
Température des fumées	317 °C
Tirage de fumée minimum	-12 Pa
Sécurité incendie	
Poussières à 13 % 02	≤40 mg/Nm <sup>3</sup>
Émissions de CO à 13 % 02	≤0.12 %
Émissions de CO à 13 % 02	≤1500 mg/Nm <sup>3</sup>
OGC à 13 % O2	≤120 mg/Nm <sup>3</sup>
NOx à 13 % O2	≤200 mg/Nm <sup>3</sup>

### Distances de sécurité:

Vous trouverez les informations relatives aux distances de sécurité dans la notice d'installation.