



## Fiche produit

Gamme de produit	Poêles à granulés de bois
Marque	Tectro
Modèle	TBH 253
Couleur	Noir
Code EAN	8713508791227

## Caractéristiques techniques

Puissance de chauffage - nominale	kW	5,4
Capacité de chauffe (min./max.) <sup>1</sup>	kW	1,9 - 4,7
Consommation en pellets (min./max.)	kg/h	0,434 - 1,148
Canalisable		non canalisable
Poêle étanche		Non
Puissance consommée allumage/chauffage	W	400 / 96
Volume pièce	m <sup>3</sup>	148
	m <sup>2</sup>	60
Qté moyenne de poussière (nom. à 13% O <sub>2</sub> )	mg/m <sup>3</sup>	20
Niveau de NOx à 13% O <sub>2</sub> (nom./réduit)	mg/m <sup>3</sup>	109 - 95
Niveau de OGC à 13% O <sub>2</sub> (nom./réduit)	mg/m <sup>3</sup>	4 - 2
Niveau de CO à 13% O <sub>2</sub> (nom./réduit)	mg/m <sup>3</sup>	98 - 163
Contrôle		LCD électronique / manuel
Alimentation	V/Hz/Ph	230~ / 50 / 1
Dimensions (l x p x h)	mm	550 x 260 x 730
Poids net	kg	37
Capacité de la trémie <sup>2</sup>	kg	8
Niveau sonore (min - max.)	dB(A)	32 - 43
Evacuation		gauche
Tuyau évacuation	mm	80
Température conduit gaz (nom./réduit)	°C	181 / 106
Canalisation possible		Non
Efficacité thermique (nom./réduit)	%	87,5 / 91,2
Autonomie	h	7 - 18
Type combustible		6x30mm pellet
EEl / Classe énergétique		122 / A+
Garantie <sup>3</sup>	ans	2



Camion  
396



L x P x H  
60 x 30 x 76 cm



Poids brut  
39 kg

<sup>1</sup> Basée sur EN 14785:2006.

<sup>2</sup> Capacité indicative, pellets conformes à la norme EN+ et/ou EN-ISO 17225-2, capacité calculée pour une densité de 675 kg/m<sup>3</sup>

<sup>3</sup> La garantie ne couvre pas les joints, les revêtements ignifuges, le verre, les détails peints.

## L'emballage contient

# TECTRO

## Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



2 Ans de garantie



Programmation sur 7 jours



Écran de contrôle LCD



Thermomètre intégré



Sortie latérale des fumées



Classe A +  
Consommation  
d'énergie

---

**Régulation automatique de la puissance :** Un thermomètre intégré dans l'appareil détecte la température ambiante et adapte automatiquement le fonctionnement du poêle pour obtenir la température désirée. Une fois cette température atteinte, l'appareil se met en bas régime mais ne s'éteint pas.

---

**Confortable à utiliser:** Facile, propre et sûr. Le granulé a un rendement élevé, il est pratique et facile à utiliser.

---

**Fonctionnement continu :** La grande trémie de 8 kg permet un fonctionnement en continu de 18 heures.

---

**Pratique :** Faciles, propres et sûrs, les pellets offrent de nombreux avantages car il allie efficacité. De plus, ils sont conditionnés dans des sacs aisément manipulables.

---

**Superbe design innovant :** Intemporel, le poêle à granulés est aussi conçu pour être agréable à regarder, comme un élégant complément de votre intérieur.

---

**Entretien facile :** Vous pouvez assurer vous-même l'entretien de base. Cependant, si l'intervention d'un professionnel est requis, tous les éléments sont facilement accessibles et ne nécessitent que rarement un démontage de la cheminée.

---

**Fabriqué en Italie :** Ce poêle est fabriqué en Italie selon la norme EN 14785:2006 standard.

---

**Protection contre la surchauffe:** Lorsque la température ambiante atteint la limite d'utilisation supérieure, le poêle s'éteindra - par mesure de sécurité - automatiquement.

---

**Sécurité :** Grâce aux multiples systèmes de sécurité et alarmes pour détecter la moindre anomalie. Le poêle à granulés coupe immédiatement si les conditions de fonctionnement sont anormales ou si la pression est trop importante.

---

**En actionnant le "Mode Save" :** L'appareil s'arrête lorsque la température de la pièce dépasse de 2°C la température programmée. L'appareil redémarre lorsque la température détectée est de 2°C en dessous de la température programmée. Une grande économie de combustible est ainsi possible.

---

**Minuterie à 2 programmes:** Cette minuterie hebdomadaire vous permet de régler 2 périodes de chauffage au cours de la journée. Ces paramètres sont identiques pour chaque jour de la semaine. Les horaires doivent être dans la même journée (0h00 - 24h00). Exemple: plage horaire 1 = 08.00 - 10.00h, plage horaire 2 = 16.00 - 18.00h. Pour chaque jour de la semaine, vous sélectionnez maintenant votre préférence: pas de créneaux horaires ni de créneau 1 ou de créneau 2 ou les deux.

---

**Design fin:** Ce modèle s'intègre élégamment dans tous les intérieurs grâce à son design extra plat.

---