

# R 131 C



## Fiche technique 2019

Gamme de produit	Poêle à pétrole
Type	Control
Marque	Tectro
Modèle	R 131 C
Couleur	Marron
Code EAN	8713508778686

## Caractéristiques techniques

Type de brûleur	Simple combustion (BL)	
Capacité	kW	2.10
Volume pièce (min. - max.)	m <sup>2</sup>	13 - 31
	m <sup>3</sup>	33 - 78
Consommation	ltr/hr	0.219
	g/hr	175
Capacité du réservoir	ltr	4.2
Autonomie du réservoir	hr	19.2
Piles	mm	LR14 x 4
Dimensions (l x p x h) *	mm	455 x 295 x 460
Poids	kg	8.6
Garantie **	ans	2

\* incluant le plateau

\*\* excepté l'allumeur, le cylindre en verre et la mèche

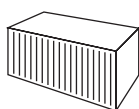
## Accessoires

Bouchon de transport

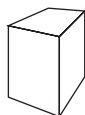
Manuel d'utilisation

## Pièces détachées

Description	Modèle	Code EAN
Mèche en fibre de verre	O	8713508775388
Réservoir amovible		
Allumeur		
Bouchon de transport		
Filtre de réservoir		



20 ft = 336  
40 ft = 688  
HQ = 860



l x p x h =  
480 x 320 x 495 mm



poids =  
9.6 kg

# TECTRO

# R 131 C

## DÉTECTEUR DE CO<sub>2</sub>

## Caractéristiques

**Détecteur de CO<sub>2</sub>** : Un dispositif de contrôle d'atmosphère prenant la mesure directe du CO<sub>2</sub> permet l'arrêt de l'appareil par extinction totale du brûleur avant que la teneur en CO<sub>2</sub> n'atteigne 1%.

**Brûleur à haut rendement** : Lorsque le brûleur est en incandescence, le rendement est de 99,99%.

**Sans installation** : Cet appareil mobile de chauffage ne nécessite pas de branchement ou d'évacuation, ce qui en fait un chauffage d'appoint très fonctionnel.

**Wick-stop** : Le système Wick-Stop facilite l'ajustement de la hauteur de la mèche, ce qui assure une combustion économique et propre.

**Arrêt automatique** : Le poêle à pétrole s'arrête automatiquement en cas de choc ou de renversement.

**Dessus tempéré** : En fonctionnement, et conformément à la norme, la température ne dépasse pas 105°C sur le dessus de l'appareil, et 350°C au niveau de la grille par laquelle la chaleur s'évacue.

**Arrêt de sécurité** : Cet appareil de chauffage est équipé d'une touche d'arrêt en cas de nécessité.

## ANTI RENVERSEMENT

**Système de sécurité** : Cet appareil de chauffage est équipé d'un système de sécurité qui éteint l'appareil dès le retrait du réservoir.

**Système de sécurité par sonde** : L'appareil s'éteint si la température de la pièce atteint 33°C.

**Volume de chauffe** : Chauffage d'appoint permettant de chauffer un grand volume, jusqu'à 80m<sup>3</sup>/32m<sup>2</sup>.

## ARRÊT DE SÉCURITÉ

**Garantie** : 2 ans de garantie sauf sur l'allumeur, le cylindre en verre et la mèche.

## DESSUS TEMPÉRÉ