

SRE 1328 C



Fiche technique 2020

Gamme de produit	Poêle à pétrole
Type	Laser
Marque	Tectro
Modèle	SRE 1328C
Couleur	Noir
Code EAN	8713508778716

Caractéristiques techniques

Type de brûleur	Brûleur à injection électronique (BI)	
Capacité	kW	1.08 - 2.85
Volume pièce (min. - max.)	m ²	18 - 46
	m ³	46 - 115
Consommation (min. - max.)	ltr/hr	0.113 - 0.298
	g/hr	90 - 238
Capacité du réservoir	ltr	5.0
Autonomie du réservoir (min. - max.)	hr	16 - 44
Tension	V / Hz	230 / 50
Puissance consommée au démarrage	W	335
Puissance consommée en fonctionnement	W	78 - 119
Niveau sonore (min-max)	dB(A)	28 - 35
Dimensions (l x p x h) *	mm	371 x 299 x 429
Poids	kg	7.7
Garantie	ans	2

* incluant le plateau

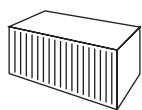
Accessoires

Manuel d'utilisation

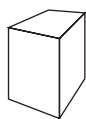
Bouchon de transport

Pièces détachées

Description	Modèle	Code EAN



20 ft = 360
40 ft = 744
HQ = 930



l x p x h =
417 x 347 x
490 mm



poids =
9.2 kg

TECTRO

SRE 1328 C

PROGRAMMATION SUR 24H

Programmation sur 24h

ANTI RENVERSEMENT

Anti renversement

DÉTECTEUR DE CO₂

Détecteur de CO₂

SÉCURITÉ ENFANT

Sécurité enfant

ARRÊT AUTO

Caractéristiques

Fonctionnement semi-automatique: La programmation sur 24h associée au thermostat intégré maintiennent la température désirée dans la pièce.

Modèle sans mèche : Cet appareil de chauffage produit une chaleur propre et économique, sans entretien ou remplacement de la mèche.

Ecran de contrôle LCD : Il permet de visualiser ou de programmer toutes les fonctions importantes de l'appareil.

Dispositif de sécurité: Pour un chauffage en toute sécurité, cet appareil est équipé d'un témoin de flamme contrôlant la qualité de combustion, d'une protection de surchauffe, d'un système anti-renversement et d'un régulateur de brûleur.

Arrêt automatique: Un système de sécurité coupe automatiquement l'appareil après environ 36 heures de chauffage en continu.

Parois froides : les côtés et le dessus de l'appareil restent froids pendant le fonctionnement du poêle.

Bouton de sécurité enfant: Lorsque ce mode est sélectionné, toutes les fonctions sont bloquées, sauf "Marche/Arrêt".

Contrôle automatique de la ventilation : grâce au ventilateur intégré, la chaleur circule proprement et régulièrement dans toute la pièce (air pulsé). La vitesse du ventilateur est autorégulée en fonction de la puissance de l'appareil.

Production de chaleur maximum: Toute énergie électrique consommée est utilisée pour chauffer la pièce.

Détecteur de CO₂ : Un dispositif de contrôle d'atmosphère prenant la mesure directe du CO₂ permet l'arrêt de l'appareil par extinction totale du brûleur avant que la teneur en CO₂ n'atteigne 1%.

Très silencieux: L'appareil réchauffe la pièce avec un minimum de bruit: 28- 35dB.

Volume de chauffe : Chauffage d'appoint permettant de chauffer un grand volume, jusqu'à 110m³/44m².

Bouchon de transport : Indispensable pour le transport de votre appareil, il est inclus dans le carton.

Recyclable: Appareil recyclable à 90%.

Fabriqué au Japon : Cet appareil mobile de chauffage a été fabriqué selon les normes ISO 9000:2000 de Contrôle Qualité Standard.

Garantie : 2 ans de garantie.