



## Fiche produit

Gamme de produit	Climatiseurs mobile
Marque	Tectro
Modèle	TP 4020
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508789415

## Caractéristiques techniques

EER <sup>1</sup>	W/W	2,6
Classe EE		A
Courant nominal de refroidissement	A	3,5
Puissance nominale refroidissement	kW	2,05
Consommation d'électricité - moyenne horaire (Qsd/c)	kWh	0,785
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Courant (max.)	A	3,5
Volume traité (max.) <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /h	250
Volume pièce	m <sup>3</sup>	50 - 65
Capacité de déshumidification <sup>3</sup>	l/24 h	38,4
Plage de fonctionnement <sup>2</sup>	°C	18 ~ 35
Plage thermostatique	°C	16 ~ 31
Niveau sonore à 1m (min) (SPL)	dB(A)	55
Niveau sonore (SWL)	dB	65
Vitesse de ventilation	positions	2
Contrôle	électronique / télécommande	
Filtre(s)	type	nylon / écran
Type réfrigérant / GWP / Charge <sup>5</sup>	R/g	R290 / 3 / 140
Équivalent CO <sup>2</sup>	tonnes	0,00042
Compresseur	rotatif	
Dimensions (l x p x h)	mm	330 x 280 x 680
Classement sécurité	IP20	
Poids net	kg	21
Garantie	ans	2

1. Mesures conformes aux normes EN 14825 / EN 14511-2011 / EN 12102

2. À titre indicatif

3. Mesures effectuées à 32°C. 80% HR

## L'emballage contient

Climatiseur mobile, Télécommande, Piles AAA (2x), Filtre, Tuyau de drainage, Entrée de tuyau, Manuel d'utilisation

## Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN
-------------	----------



Télécommande



2 vitesses de ventilation



Fonction timer



1 couche de filtre



Effet Cooldown



Arrêt automatique



Fonctionnement grand silence

---

**Contrôle électronique:** Possibilité d'une programmation électronique de chaque fonction sur la façade de l'appareil.

---

**Télécommande :** l'appareil peut être utilisé grâce à une télécommande

---

**Indication de la température:** Lorsque l'appareil fonctionne, la température de la pièce est affichée sur l'écran. Elle peut être comprise entre 18 °C et 35 °C. À NOTER : L'appareil s'adapte aux conditions de la pièce.

---

**2 Vitesses de ventilation:** Possibilité de sélectionner la vitesse souhaitée. La vitesse choisie est indiquée sur l'écran de la télécommande.

---

**Programmateu:** Le temps de fonctionnement peut- être programmé sur 24h. L'appareil s'arrête ou redémarre automatiquement selon le temps programmé.

---

**Climatisation:** L'appareil produit, avec une énergie à haut rendement, un air climatisé très agréable dans la pièce.

---

**Effet Cooldown:** L'appareil supprime l'humidité de l'air ambiant par condensation. L'eau ainsi récupérée est utilisée pour refroidir le condenseur puis est évacuée vers l'extérieur.

---

**Déshumidification:** L'appareil peut être utilisé uniquement comme déshumidificateur. Dans ce cas, le tuyau d'évacuation n'est pas connecté et l'air chaud reste dans la pièce.

---

**Drainage en continu:** En cas d'utilisation en mode déshumidification, il est nécessaire de raccorder l'appareil à un tuyau de drainage de 18 mm de diamètre intérieur (non inclus).

---

**Conduit d'évacuation:** L'air chaud et l'humidité sont évacués hors de la pièce par un conduit d'évacuation facile à installer.

---

**Gaz réfrigérant R290:** Gaz naturel au rendement énergétique élevé. Respectueux de l'environnement, le gaz R290 a un impact neutre sur la couche d'ozone.

---