



## Fiche produit

Gamme de produit	Pompe à chaleur air/air prêt à poser
Marque	Tectro
Modèle	TSCS 1626
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508799100
Code EAN unité int	8713508799025
Code EAN unité ext	8713508799063

## Caractéristiques techniques

		Climatisation	Chauffage
SEER / SCOP	W/W	6,8	4,1
Classe EE/Performance sur une saison		A++	A+
PdesignC / PdesignH	kW	3,8	2,7
Puissance refroidissement / chauffage (min./nom./max.)	kW	0,90 / 2,69 / 3,40	0,82 / 3,81 / 3,37
Consommation nominale	kW	0,77	1,06
Consommation électrique annuelle indicative (Qce/Qhe)	kWh/a	139	887
Alimentation	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1	
Courant (max.)	A	10	
Volume traité (min./nom./max.)	m³/h	350 / 400 / 530	
Volume pièce (min - max.)	m³	60 - 85	
Capacité de déshumidification	l/24 h	24	
Plage de fonctionnement - unité int.	°C	16 ~ 32	0 ~ 30
Plage de fonctionnement - unité ext.	°C	-15 ~ 50	-20 ~ 24
Plage thermostatique	°C	16~30	
Pression sonore unité int. minimale ressentie à 1m (SPL)	dB(A)	37	
Pression sonore unité ext. minimale ressentie à 1m (SPL)	dB(A)	55,5	
Vitesse de ventilation		3	
Contrôle		électronique / télécommande	
Filtre(s)	type	écran	
Type réfrigérant / GWP / Charge	R/g	R32 / 675 / 620	
Équivalent CO²	tonnes	0,42	
Longueur max flexibles entre unités int/ext	m	12	
Hauteur max entre unités int/ext	m	10	
Diamètres connexion gaz	Ø mm/inch	9,52 (3/8)	
Diamètres connexion liquide	Ø mm/inch	6,35 (1/4)	
Dimensions unité int. (l x p x h)	mm	835 x 208 x 295	
Dimensions unité ext. (l x p x h)	mm	720 x 270 x 495	
Compresseur		rotatif / GMCC	
Classement sécurité unité int.	IPxx	IPX0	
Classement sécurité unité ext.	IPxx	IPX4	
Net. poids - unité intérieure	kg	9,7	
Net. poids - unité extérieure	kg	23,8	
Garantie	ans	2	
Garantie compresseur	ans	4	

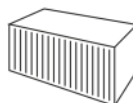
Toutes les données sont mesurées conformément aux normes applicables spécifiées par l'UE au moment de la production. A n'utiliser qu'à titre indicatif.

## L'emballage contient

Unité int., Unité ext., Télécommande, Support de télécommande, Filtre Ecran, Tuyau de drainage, Manuel d'utilisation, Manuel d'installation

## Pièces détachées (non incluses)

Description	Code EAN



20 ft = 106  
40 ft = 220  
40 HQ = 254



**L x P x H**  
int : 87.5 x 28.5 x 37.5 cm  
ext : 82.8 x 33 x 53 cm



**Poids brut**  
int : 12.3 kg  
ext : 30.6 kg



Fonctions 3 en 1



**R32**

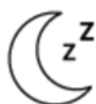
Respectueux de  
l'environnement R32



Télécommande avec  
écran



Fonction timer



Fonctionnement grand  
silence

---

**Climatisation + déshumidification + chauffage (pompe à chaleur)** : Système complet de traitement de l'air qui est diffusé agréablement dans toute la pièce via un système de ventilation réglable.

---

**Réfrigérant R32 respectueux de l'environnement**: Ce climatiseur utilise le R32 dont le PRG (Potentiel de Réchauffement Global ou GWP en anglais) est 3 fois inférieur à celui du R410A.

---

**Télécommande avec écran LCD**: facile d'utilisation, elle est utilisable jusqu'à une distance de 8 mètres environ.

---

**Timer** : La fonction Timer permet de programmer le fonctionnement de l'appareil de 30 minutes à 24 heures. L'heure du programme apparaît sur l'écran de la télécommande et l'appareil s'allume et/ou s'éteint automatiquement lorsque la durée du programme est écoulée.

---

**Mode veille** : Fonctionnement à bas régime durant 5h une fois la température désirée atteinte, fonctionnement silencieux et économique.

---