

TSCS 1635



Pompe à chaleur air/air prêt à poser

Fiche produit

Gamme de produit	Pompe à chaleur air/air prêt à poser
Marque	Tectro
Modèle	TSCS 1635
Couleur	Blanc
Code EAN	8713508799117
Code EAN unité int	8713508799032
Code EAN unité ext	8713508799070

Caractéristiques techniques

		Climatisation	Chauffage
SEER / SCOP	W/W	6,3	4,1
Classe EE/Performance sur une saison		A++	A+
PdesignC / PdesignH	kW	3,8	3,5
Puissance refroidissement / chauffage (min./nom./max.)	kW	2,11 / 3,51 / 4,00	1,27 / 3,81 / 4,90
Consommation nominale	kW	1,19	1,06
Consommation électrique annuelle indicative (Qce/Qhe)	kWh/a	200	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	29	
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)	40,5	
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	

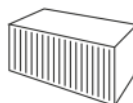
Toutes les données sont mesurées conformément aux normes applicables spécifiées par l'UE au moment de la production. A n'utiliser qu'à titre indicatif.

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

TECTRO



Fonctions 3 en 1



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.
