

Solutions professionnelles de chaleur et de froid

Armoire de climatisation GREE au design élégant T-FRESH

La colonne T-FRESH a été conçue pour couvrir les besoins de chauffage et de refroidissement avec un maximum d'efficacité et de confort. Elle bénéficie d'un SEER jusqu'à 6,1 et d'une large plage de température de fonctionnement. Elle est équipée d'un panneau à LED rétro-éclairé pour un pilotage facile. Son design minimaliste lui permet une adaptation à tout type d'espace et elle est idéale pour les grands espaces et les grandes hauteurs sous plafond.



Système split

Contrôle Wifi

Mode silencieux

Affichage LED rétroéclairé. Il comprend un écran tactile LED caché et un clavier de commande.

Large plage de fonctionnement

Filtres purificateurs. Le filtre adopte une conception qui facilite sa manipulation et est plus pratique pour le nettoyage.

Protection contre le manque de réfrigérant













Solutions professionnelles de chaleur et de froid



Matériel et produits de nettoyage professionnel







Solutions professionnelles de chaleur et de froid

Modèle		T-FRESH 24	T-FRESH 48	T-FRESH 48 3F
Туре		Armoire	Armoire	Armoire
Gaz frigorigène		R32	R32	R32
Capacité de réfrigération	W	7 200 (1 000 – 9 000)	12 500 (1 700 – 14 600)	12 500 (3 600 – 13 500)
Capacité de chauffage	W	7 900 (1 600 – 8 800)	13 700 (2 200 – 16 000)	13 700 (2 800 – 14 000)
Efficacité énergétique	SEER	6.1	5.6	6.1
Efficacité énergétique	SCOP	4.0	3.8	4.0
Classe énergétique	Froid/Chaud	A++ / A+	A+ / A	A+ / A
Puissance absorbée Froid	W	2 050 (370 – 3 700)	4 000 (380 – 5 500)	3 440 (400 – 6 600)
Puissance absorbée Chaud	W	2 330 (320 – 3 900)	4 150 (460 – 5 700)	3 300 (500 – 6 600)
Intensité absorbée Froid	Α	10	19	5.4
Intensité absorbée Chaud	Α	11	19	5.2
Alimentation électrique	V	230 mono	230 mono	400 tri
Plage de fonctionnement Froid température int	°C	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
Plage de fonctionnement Froid température ext	°C	-15 - +43	-15 - +43	-15 - +43
Plage de fonctionnement Chaud température ext	°C	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24
Liaison frigo Liquide	()	1/4	3/8	3/8
Liaison frigo Gaz	O	5/8	5/8	5/8
Longueur préchargée	m	5	5	5
Longueur maximale (UI/UE)	m	25	25	30
Dénivelé maximal (UI/UE)	m	10	10	20

Unité intérieure

Modèle		T-FRESH 24	T-FRESH 48	T-FRESH 48 3F
Débit d'air	m³/h	750 – 1 250	1 530 – 1 850	1 530 – 1 850
Pression acoustique	dB(A)	35 - 45	48 - 53	51 - 57
Puissance acoustique	dB(A)	45 - 60	66	68
Largeur	mm	507	587	587
Hauteur	mm	1 770	1 882	1 882
Profondeur	mm	320	394	384
Masse	kg	38	55	57
Déshumidification	l/h	2	5	5

Unité extérieure

Modèle		T-FRESH 24	T-FRESH 48	T-FRESH 48 3F
Alimentation		3G2.5	3G2.5	5G2.5
Débit d'air	m³/h	3 200	6 000	6 000
Pression acoustique	dB(A)	61	56	69
Puissance acoustique	dB(A)	70	71	75
Gaz frigorigène		R32	R32	R32
Charge réfrigérant	kg	1.6	3.5	3.5
Charge additionnelle	g/m	40	50	40
Longueur	mm	976	1 018	1 028
Hauteur	mm	700	1 107	822
Profondeur	mm	396	440	530
Masse	kg	53.5	94.0	94.0

Document et photos non contractuels



