

Une option économique de refroidissement pour l'été!

Conçue pour une installation à l'intérieur d'une fenêtre, la série WAT est parfaite pour refroidir les pièces de la maison à espace limité. Avec des persiennes ajustables dans quatre directions, les climatiseurs de fenêtre réduisent l'humidité indésirable tout en évacuant simultanément la chaleur de la pièce.

> Climatiseur de fenêtre

Série WAT

TQSDT



MODÈLES

# Produit		GJC05BV-A6NRNC4B	GJC06BV-A6NRNC5B	GJC06BV-A6NRNC5B-1	
Série		WAT-BV	WAT-BV	WAT-BV	
ENERGY STAR		-	-	-	
Performance technique					
Tension	Volts	115	115	115	
Capacité en climatisation	BTU/hr	5000	6000	6000	
Puissance consommée en climatisation	W	450	540	540	
Puissance consommée nominale	W	505	545	625	
Courant nominal	A	4.5	5.5	5.5	
Cote d'efficacité énergétique	TRÉ (EER)	11	11	11	
Débit d'air volumique	m ³ /hr	265 / 245 / 225	250 / 240 / 230	255 / 235 / 215	
	pcm	156 / 144 / 132	147 / 141 / 135	150 / 138 / 127	
Déshumidification	l/hr	0.65	0.85	0.85	
	pt/hr	1.37	1.8	1.8	
Air d'application	pi ² (m ²)	150 (14)	200 (19)	250 (23)	
Vitesse de refroidissement	r/min	1550 / 1480 / 1400	1550 / 1510 / 1450	1520 / 1460 / 1400	
Niveau sonore	dB (A)	65 / 64 / 63	66 / 64 / 63	65 / 64 / 63	
Température ambiante de fonctionnement	°C (°F)	65 - 104 (18 - 40)	65 - 86 (18 - 30)	65 - 104 (18 - 40)	
Réfrigérant		R32	R32	R32	
Fonctions					
Contrôle		Électronique	Électronique	Électronique	
Ventilateur automatique		✓	✓	✓	
Minuterie		✓	✓	✓	
Mode d'économie d'énergie		✓	✓	✓	
Mode de ventilation avec X vitesses		3	3	3	
Mode de déshumidification		✓	✓	✓	
Mode I FEEL (Je ressens)		✓	✓	✓	
Mode de nuit		✓	✓	✓	
Mémoire		✓	✓	✓	
Auto-diagnostic		✓	✓	✓	
Comprends					
Filtre lavable		✓	✓	✓	
Télécommande avec batterie		✓	✓	✓	
Panneau de fenêtre		✓	✓	✓	
Quincaillerie		✓	✓	✓	
Dimension					
Dimension du produit	L x H x P	po (mm)	16.063 x 11.89 x 13.7 (408 x 302 x 348)	16.063 x 11.89 x 13.6 (408 x 302 x 348)	16.063 x 11.89 x 13.7 (408 x 302 x 348)
Dimension de la boîte (ISTA 1A)	L x H x P	po (mm)	17.99 x 14.69 x 15.59 (457 x 373 x 396)	17.99 x 14.69 x 15.59 (457 x 373 x 396)	17.99 x 14.69 x 15.59 (457 x 373 x 396)

Couleur standard : Blanc

Une option économique de refroidissement pour l'été!

Conçue pour une installation à l'intérieur d'une fenêtre, la série WAT est parfaite pour refroidir les pièces de la maison à espace limité. Avec des persiennes ajustables dans quatre directions, les climatiseurs de fenêtre réduisent l'humidité indésirable tout en évacuant simultanément la chaleur de la pièce.



WAT-B
Contrôle électronique
6000 BTU/hr



WAT-B
Contrôle électronique
8000 BTU/hr et 10000 BTU/hr

> Climatiseur de fenêtre

Série WAT

TQSDT



MODÈLES

# Produit		GJC06BK-A6NRNC5B	GJC08BK-A6NRNC5D	GJC10BL-A6NRNC5H	
Série		WAT-B	WAT B	WAT-B	
ENERGY STAR		✓	✓	✓	
Performance technique					
Tension	Volts	115	115	115	
Capacité en climatisation	BTU/hr	6000	8000	10000	
Puissance consommée en climatisation	W	490	660	825	
Puissance consommée nominale	W	600	850	1100	
Courant nominal	A	5.1	6.6	8.9	
Cote d'efficacité énergétique	TRÉ (EER)	12.1	12	12	
Débit d'air volumique	m ³ /hr	300 / 280 / 260	360 / 340 / 320	450 / 420 / 390	
	pcm	177 / 165 / 153	212 / 200 / 188	265 / 247 / 230	
Déshumidification	l/hr	0.78	1.17	1.44	
	pt/hr	1.65	2.473	3.04	
Air d'application	pi ² (m ²)	250 (23)	350 (32)	450 (41)	
Vitesse de refroidissement	r/min	1100 / 970 / 850	1600 / 1500 / 1400	1620 / 1520 / 1420	
Niveau sonore	dB (A)	66 / 64 / 62	72 / 66 / 63	69 / 67 / 65	
Température ambiante de fonctionnement	°C (°F)	65 - 104 (18 - 40)	65 - 104 (18 - 40)	65 - 104 (18 - 40)	
Réfrigérant		R32	R32	R32	
Fonctions					
Contrôle		Électronique	Électronique	Électronique	
Ventilateur automatique		✓	✓	✓	
Minuterie		✓	✓	✓	
Mode d'économie d'énergie		✓	✓	✓	
Mode de ventilation avec X vitesses		3	3	3	
Mode de déshumidification		✓	✓	✓	
Mode I FEEL (Je ressens)		✓	✓	✓	
Mode de nuit		✓	✓	✓	
Mémoire		✓	✓	✓	
Auto-diagnostic		✓	✓	✓	
Comprends					
Filtre lavable		✓	✓	✓	
Télécommande avec batterie		✓	✓	✓	
Panneau de fenêtre		✓	✓	✓	
Quincaillerie		✓	✓	✓	
Dimension					
Dimension du produit	L x H x P	po (mm)	18.583 x 12.756 x 15.748 (472 x 324 x 400)	18.583 x 12.756 x 15.748 (472 x 324 x 400)	19.016 x 14.567 x 21.259 (483 x 370 x 540)
Dimension de la boîte (ISTA 1A)	L x H x P	po (mm)	21.97 x 14.37 x 18.03 (558 x 365 x 458)	21.97 x 14.37 x 18.03 (558 x 365 x 458)	23.03 x 17.01 x 21.97 (585 x 432 x 558)

Couleur standard : Blanc



CARACTÉRISTIQUES

MEILLEURE QUALITÉ D'AIR – 3 EN 1

En plus de climatiser, l'appareil offre un contrôle de l'humidité et de la moisissure pour améliorer l'air respiré dans la pièce.

COMPACT ET ÉCONOMIQUE

Refroidissez vos pièces avec un appareil à prix abordable.

DURABLE

Revêtement anticorrosion empêchant sa détérioration.

DESIGN CLASSIQUE

Un look simple qui s'intègre bien à toutes les pièces.

ENTRETIEN SIMPLE

Filtre lavable et réutilisable.

GARANTIE

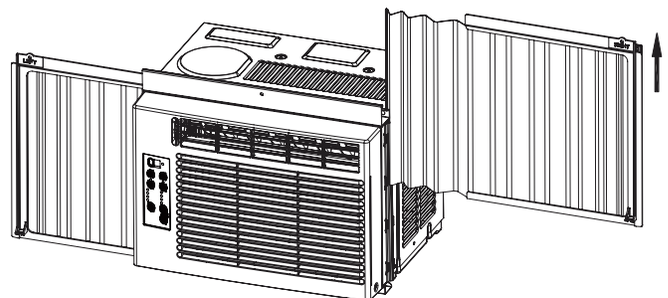
- 1 an contre tous vices

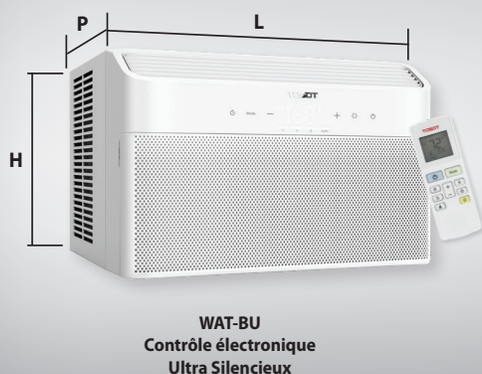
MINUTERIE PROGRAMMABLE SUR 24H¹

Une minuterie est intégrée à l'appareil; ce qui permet de démarrer la climatisation avant que vous arriviez à la maison et de l'arrêter lorsque vous quittez.

FONCTIONS PRATIQUES

- Minuterie programmable
- Mode de nuit
- Mode économie d'énergie
- Mode de déshumidification
- Mode « I Feel » (Je ressens)
- Ventilation automatique à 3 vitesses
- Fonction de redémarrage automatique
- Télécommande sans fil incluse





Plus silencieux qu'un chuchotement!

Conçue pour une installation à l'intérieur d'une fenêtre, la série WAT est parfaite pour refroidir les pièces de la maison à espace limité. Avec des persiennes ajustables dans quatre directions, les climatiseurs de fenêtre réduisent l'humidité indésirable tout en évacuant simultanément la chaleur de la pièce.

> Climatiseur de fenêtre

Série WAT

TOSOT



MODÈLE

# Produit	GJC08BU-A6NRNJ2A	
Série	WAT BU	
ENERGY STAR	✓	
Performance technique		
Tension	Volts	115
Capacité en climatisation	BTU/hr	8000
Puissance consommée en climatisation	W	660
Puissance consommée nominale	W	780
Courant nominal	A	6.9
Cote d'efficacité énergétique	TRÉ (EER)	12
Débit d'air volumique	m ³ /hr	360 / 340 / 320
	pcm	212 / 200 / 188
Déshumidification	l/hr	1.15
	pt/hr	2.43
Air d'application	pi ² (m ²)	350 (32)
Vitesse de refroidissement	r/min	1450 / 1330 / 1100
Niveau sonore	dB (A)	59 / 57 / 52
Température ambiante de fonctionnement	°C (°F)	65 - 104 (18 - 40)
Réfrigérant	R32	
Fonctions		
Contrôle	Électronique	
Ventilateur automatique	✓	
Minuterie	✓	
Mode d'économie d'énergie	✓	
Mode de ventilation avec X vitesses	3	
Mode de déshumidification	✓	
Mode I FEEL (Je ressens)	✓	
Mode de nuit	✓	
Mémoire	✓	
Auto-diagnostic	✓	
Comprends		
Filtre lavable	✓	
Télécommande avec batterie	✓	
Panneau de fenêtre	✓	
Quincaillerie	✓	
Dimension		
Dimension du produit	L x H x P po (mm)	21.339 x 13.74 x 18.779 (542 x 349 x 477)
Dimension de la boîte (ISTA 1A)	L x H x P po (mm)	23.43 x 16.73 x 21.30 (595 x 425 x 541)

Couleur standard : Blanc



CARACTÉRISTIQUES

PLUS SILENCIEUX QU'UN CHUCHOTEMENT

Avec une sortie de bruit de 52 à 59 décibels et moins, le concept de l'appareil a été pensé pour minimiser l'empreinte sonore de l'appareil.

MEILLEURE QUALITÉ D'AIR – 3 EN 1

En plus de climatiser, l'appareil offre un contrôle de l'humidité et de la moisissure pour améliorer l'air respiré dans la pièce.

COMPACT ET ÉCONOMIQUE

Refroidissez vos pièces avec un appareil à prix abordable.

DURABLE

Revêtement anticorrosion empêchant sa détérioration.

DESIGN CLASSIQUE

Un look simple qui s'intègre bien à toutes les pièces.

GARANTIE

- 1 an contre tous vices

ENTRETIEN SIMPLE

Filtre lavable et réutilisable.

MINUTERIE PROGRAMMABLE SUR 24H

Une minuterie est intégrée à l'appareil; ce qui permet de démarrer la climatisation avant que vous arriviez à la maison et de l'arrêter lorsque vous quittez.

FONCTIONS PRATIQUES

- Minuterie programmable
- Mode de nuit
- Mode économie d'énergie
- Mode de déshumidification
- Mode « I Feel » (Je ressens)
- Ventilation automatique à 3 vitesses
- Fonction de redémarrage automatique
- Télécommande sans fil incluse

