

## FIGHE TECHNIQUE

### CLIMATISEUR SPLIT

قائمة بيانات مكيف هواء  
سبليت تروبريكال

# 9000 BTU



MODELE  
النوع

## WIM-09.LHE

### CAPACITÉ

Capacité mode froid: 9 000 BTU/h (3500-11000)

Capacité mode chaud: 10 000 BTU/h (2800-11500)

### القدرة

القدرة في حالة التبريد

القدرة في حالة التدفئة

### EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Alimentation d'énergie

Consommation en mode froid

Consommation en mode chaud

Consommation maximale de démarrage

Courant de fonctionnement en mode froid

Courant de fonctionnement en mode chaud

Courant maximum

1ph-220-240V . 50hz

100-1240 w

120-1200 w

2075 W

0.4-5.4 A

0.5-5.2 A

9.5 A

### الكفاءة الطاقوية

امدادات الطاقة

الاستهلاك في حالة التبريد

الاستهلاك في حالة التدفئة

الاستهلاك الأقصى عند بدء التشغيل

تيار التشغيل في حالة التبريد

تيار التشغيل في حالة التدفئة

الحد الأقصى للتيار

### PERFORMANCE

Coefficient d'efficacité frigorifique EER

Coefficient de Performance COP (chauffage)

Pression de calcul

Circulation d'air intérieur Hi Mi Lo Circulation

d'air extérieur Hi Mi Lo Température ambiante

externe: froid / chaud Surface d'application

3.3 w/w

4.0 w/w

4.2-1.5 MPa

420/320/270 M3/h

1800 M3/h

-15~30/-15~50 C°

12-18 M2

### الفعالية

EER معامل كفاءة التبريد

معامل الكفاءة COP في حالة التدفئة

حساب الضغط

انتشار الهواء في الداخل

انتشار الهواء في الخارج

درجة حرارة المحيط الساحة لتشغيل الجهاز

مساحة التطبيق

### CONFORT

Niveau de bruit (intérieur):

Niveau de bruit (extérieur):

Extraction d'humidité:

Réglage température:

Télécommande contrôle à distance

40-34-29.5 dB(A)

55.5 dB(A)

... L/H

17-30 C°

x

### رفاهية

مستوى الضجيج في الداخل

مستوى الضجيج في الخارج

مزيل الرطوبة

مجال تعديل الحرارة

التحكم عن بعد

## SPÉCIFICATIONS DES COMPOSANTS

### Compresseur

Marque  
Modèle  
Type  
Capacité  
Puissance d'entrée  
RLA: courant de fonctionnement



GMCC  
ASK89D53UEZ  
Rotatif  
9010 BTU/H  
671 W  
2.2 A

## مواصفات المكونات

الضغوط  
العلامة  
النموذج  
نوع : دوارة  
القدرة  
مدخلات الطاقة  
تيار التشغيل

### Tuyauterie de réfrigérant:

Diamètre: coté liquide / coté gaz  
Longueur maximale  
Différence maximale dans le niveau

6.35 / 9.52 mm. 1/4" - 3/8"  
25 m  
10 m

أنابيب المبرد  
القطر: السائل / الغاز  
الحد الأقصى للطول  
الحد الأقصى لفارق المستوى

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions unité intérieure  
Dimensions emballage unité intérieure  
Poids net unité intérieure  
Dimensions unité extérieure  
Poids net unité extérieure

W715 mm x D194 mm x H285 mm  
W780 mm x D270 mm x H360 mm  
6.8 kg  
W770 mm x D300 mm x H555 mm  
25.2 kg

## الأبعاد و الأوزان

أبعاد الوحدة الداخلية  
أبعاد التعبئة الوحدة الداخلية  
الوزن الصافي الوحدة الداخلية  
أبعاد الوحدة الخارجية  
الوزن الصافي الوحدة الخارجية

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Type de réfrigérant:  
Câblage de connexion:  
Type de prise:

R410a-800 g  
1.5  
VDE

## المعلومات التقنية

نوع المبرد  
اتصال الأسلاك - اختياري  
نوع المقبس

## FONCTIONNALITÉS GÉNÉRALES

Mode chaud / froid  
Multi filtres  
Filtre anti moisissure  
Filtre anti allergie  
Filtre antibactérien  
Filtre anti-poussière  
Filtre lavables  
Extracteur d'humidité  
Contrôle automatique de la direction de l'air  
Filtre désodorisant  
Affichage digital de la température intérieure  
Télécommande disponible  
Signal sonore disponible  
Retardateur 24 h disponible  
Redémarrage automatique

## وظائف عامة

التدفئة / التبريد  
متعددة الفلترات  
فلتر ضد التعفن  
فلتر ضد الحساسية  
فلتر مضاد للجراثيم  
فلتر للغبار  
فلترات قابلة للغسل  
ضد رطوبة  
تحكم آلي في اتجاه الهواء  
فلتر إزالة الروائح الكريهة  
شاشة عرض رقمية درجة الحرارة  
التحكم عن بعد  
إشارة صوتية  
إمكانية برمجة تصل الى 24 ساعة  
إعادة التشغيل تلقائياً