

WESTPOINT®

FIGHE TECHNIQUE

CLIMATISEUR SPLIT

قائمة بيانات مكيف هواء
سبليت تروبو يكال

12000 BTU



MODELE
النوع

WIX-1221.LHC

CAPACITÉ

Capacité mode froid: 12 000 BTU/h

Capacité mode chaud: 12 000 BTU/h

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

1092 W

1028 W

1638 W

5.0 A

4.7 A

7.7 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

Température ambiante externe: froid / chaud

Surface d'application

3.22 w/w

3.42 w/w

4.15- 1.15 MPa

550/500/450/400 m3/h

-15~30/-15~50 C

° 16-23 m2

الفعالية

EER معامل كفاءة التبريد

معامل الكفاءة COP في حالة التدفئة

حساب الضغط

انتشار الهواء في الداخل

درجة حرارة المحيط السليمة لتشغيل الجهاز

مساحة التطبيق

CONFORT

Niveau de bruit (intérieur):

Niveau de bruit (extérieur):

Extraction d'humidité:

Réglage température:

Télécommande contrôle à distance

42/40/36 dB(A)

52 dB(A)

x

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



Sanyo
C-1RZ107H1AG
Rotatif
3450 W
835/780 W
2.6/2.8 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

(6.00 / 9.52 mm) 1/4" - 3/8"
9 m
8 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

W790 mm x D200 mm x H270 mm
W870 mm x D265 mm x H335 mm
8 kg
W770 mm x D300 mm x H555 mm
30 kg

الابعاد و الاوزان

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-1100 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
امكانية برمجة تصل الى 24 ساعة
إعادة التشغيل تلقائيا