

WESTPOINT®

FIGHE TECHNIQUE

CLIMATISEUR SPLIT

قائمة بيانات مكيف هواء
سبليت تروربـيـكـال

18000 BTU



MODELE
النوع

WIX-1821.LHC

CAPACITÉ

Capacité mode froid: 18 000 BTU/h

Capacité mode chaud: 18 000 BTU/h

القدرة

القدرة في حالة التبريد

القدرة في حالة التدفئة

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

| | |
|---|---------------------|
| Alimentation d'énergie | 1ph-220-240V . 50hz |
| Consommation en mode froid | 1643 W |
| Consommation en mode chaud | 1547 W |
| Consommation maximale de démarrage | 2465 W |
| Courant de fonctionnement en mode froid | 7.5 A |
| Courant de fonctionnement en mode chaud | 7.0 A |
| Courant maximum | 11.6 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 | 3.21 w/w |
| Coefficient de Performance COP (chauffage) | 3.41 w/w |
| Pression de calcul | 4.15-1.15 MPa |
| Circulation d'air intérieur Hi Mi Lo | 820/720/620/520 m3/h |
| Température ambiante externe: froid / chaud | -25~30/-15~50 C° |
| Surface d'application | 24-35 m2 |

الفعالية

| |
|--|
| معامل كفاءة التبريد EER |
| معامل الكفاءة COP في حالة التدفئة |
| حساب الضغط |
| انتشار الهواء في الداخل |
| درجة حرارة المحيط الساحة لتشغيل الجهاز |
| مساحة التطبيق |

CONFORT

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Niveau de bruit (intérieur): | 44/41/38/35 dB(A) |
| Niveau de bruit (extérieur): | 55 dB(A) |
| Extraction d'humidité: | x |
| Réglage température: | 17-30 C° |
| Télécommande contrôle à distance | 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
KSN140D42UFZ
Rotatif
4365 W
1105 W
7.25 A

مواصفات المكونات

الضغوط
العلامة
النموذج
نوع : دوار
القدرة
مدخلات الطاقة
تيار التشغيل

Tuyauterie de réfrigérant:

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

(6.00 / 12 mm) 1/4" - 1/2"
12 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

W900 mm x D220 mm x H291 mm
W970 mm x D290 mm x H345 mm
11.5 kg
W780 mm x D560 mm x H270 mm
32 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-1.35 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