

جدول حساب Ton ,Wat ,Hp ,Condensateur , خلال Btu من

Category: شروحات ودروس

written by Jamila | 8 مايو، 2020

| W الوات | Ton | القدرات Hp | المكثف Fan | المكثف زائدة | المكثف ناقصة | المكثف | BTU |
|------------|------|---------------|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--------------|
| 653 | 0,58 | 0.875 | 1.5 Microfarad 400v | 26.5 Microfarad | 23.7 Microfarad | 25 Microfarad +-5% | 7000 BTU |
| 836 | 0,75 | 1.125 | 1.5 Microfarad 400v | 31.5 Microfarad | 28.5 Microfarad | 30 Microfarad +-5% | 9000 BTU |
| 1119 | 1 | 1.5 | 2.5 Microfarad 400v | 42 Microfarad | 38 Microfarad | 40 Microfarad +-5% | 12000 BTU |
| 1865 | 1.5 | 2.25 | 2.5 Microfarad 400v | 52.5 Microfarad | 47.5 Microfarad | 50 Microfarad +-5% | 18000 BTU |
| 2238 | 2 | 3 | 3.5 Microfarad 400v | 57 Microfarad | 68.2 Microfarad | 65 Microfarad +-5% | 24000 BTU |

Private Picture : www.MBSMGROUP.TN

Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

جدول حساب Ton ,Wat ,Hp ,Condensateur , خلال Btu من

حسب خبرتنا كل مكيف يحتاج قيمة معينة زائد أو ناقص 5 بالمائة وتختلف القدرات حسب الشركة والتركيب والحسابات التقنية هذه المعلومات أسفله هي أغلب ما عرفناه في المكيفات وقد لا تكون صحيحة للبعض لكنها معلومات فنية صحيحة 100/100 ونحن نعمل بواسطتها منذ 30 سنة

Private Picture : www.MBSMGROUP.TN

Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN

| W الوات | Ton | القدرات Hp | المكثف Fan | المكثف زائدة | المكثف ناقصة | المكثف | BTU |
|------------|------|---------------|---------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--------------|
| 653 | 0,58 | 0.875 | 1.5 Microfarad 400v | 26.5 Microfarad | 23.7 Microfarad | 25 Microfarad +5% | 7000 BTU |
| 836 | 0,75 | 1.125 | 1.5 Microfarad 400v | 31.5 Microfarad | 28.5 Microfarad | 30 Microfarad +5% | 9000 BTU |
| 1119 | 1 | 1.5 | 2.5 Microfarad 400v | 42 Microfarad | 38 Microfarad | 40 Microfarad +5% | 12000 BTU |
| 1865 | 1.5 | 2.25 | 2.5 Microfarad 400v | 52.5 Microfarad | 47.5 Microfarad | 50 Microfarad +5% | 18000 BTU |
| 2238 | 2 | 3 | 3.5 Microfarad 400v | 57 Microfarad | 68.2 Microfarad | 65 Microfarad +5% | 24000 BTU |

Private Picture : www.MBSMGROUP.TN

Picture Private Copyright WWW.MBSMGROUP.TN