

# Symphony لمسیٹیڈ نے بی ایل ڈی سی ٹیکنالوجی سے چلنے والی دنیا کی پہلی ایئر کولر ریج کا آغاز کیا

پٹنہ: ایو پریٹیو ایئر کولروں میں عالمی رہنما Symphony لمسیٹیڈ نے بی ایل ڈی سی ٹیکنالوجی سے چلنے والی دنیا کی پہلی ایئر کولر ریج کا آغاز کیا۔ انتہائی توانائی کے حامل ایسے بی ایل ڈی سی ایئر کولر ریج دوسرے کولروں کے مقابلے میں 60 فیصد تک کم بجلی استعمال کرتے ہیں۔ جس کے نتیجے میں سالانہ 2,000 روپے تک کی توانائی کی بچت ہوتی ہے۔ کمپنی نے بی ایل ڈی سی ریج میں 80 لیٹر، 55 لیٹر اور 30 لیٹر کی صلاحیتوں میں 3 ماڈلز لانچ کیے ہیں۔ انتہائی توانائی کے حامل ہونے کے علاوہ، اس میں اضافی خصوصیات بھی ہیں جیسے 7-1 اسپیلڈ آپشن، 8 گھنٹے تک ٹائم



سلیپ موڈ، ٹیچ اسکرین کنٹرول پنل

وغیرہ۔ سمفنی کولرز کو سالانہ 18 درخت لگانے کے برابر کاربن فوٹ پرنٹ کو کم کرنے کے لیے انجینئر کیا گیا ہے اور ایئر کنڈیشنرز کے مقابلے میں صرف 10% توانائی استعمال کرتے ہیں۔ تقسیم پر تبصرہ کرتے ہوئے، سمفنی لمسیٹیڈ کے چیئرمین اور چیفنگ ڈائریکٹر، مسٹر اہل بیکری نے کہا، 'سمفنی میں ہم آج کل کے ہارے میں سوچتے ہیں۔ ہماری کوشش ہمیشہ کرہ ارض اور اس کے باشندوں کے لیے ایک بہتر مستقبل کی تعمیر کے لیے رہی ہے، جس کی جھلک ہماری برانڈ کی ٹیک لائن ٹھکانگ آف ٹومارو کے ذریعے دکھائی دیتی ہے۔'