

# सिम्फनी ने बी.एल.डी.सी. टेक्नोलॉजी द्वारा संचालित दुनिया की सबसे पहली एयर कूलर रेंज लांच की

अहमदाबाद, 21 अप्रैल (बिजनैस न्यूज): एवोपरेटिव एयर कूलरों में वैश्विक अग्रणी कम्पनी सिम्फनी लिमिटेड ने बी.एल.डी.सी. टेक्नोलॉजी द्वारा संचालित दुनिया की सबसे पहली एयर कूलर रेंज लांच की। अत्यधिक ऊर्जा कुशल ऐसी बी.एल.डी.सी. एयर कूलर रेंज, अन्य कूलरों की तुलना में 60 प्रतिशत तक कम बिजली की खपत करते हैं, जिसके परिणामस्वरूप प्रति वर्ष 2,000 रुपए तक की ऊर्जा की बचत होती है।

कम्पनी ने बी.एल.डी.सी. रेंज में 80 लीटर, 55 लीटर और 30 लीटर क्षमता के 3 मॉडल लांच किए हैं। अत्यधिक ऊर्जा कुशल होने के अलावा इसमें अतिरिक्त सुविधाओं जैसे 7-गति विकल्प, 8 घंटे तक की नाइट स्लीप मोड, टचस्क्रीन कंट्रोल पैनल आदि भी हैं। सिम्फनी कूलर्स इस तरह से बनाए गए हैं जो प्रति वर्ष 18 पेड़ लगाने के बराबर कार्बन फुटप्रिंट को कम करते हैं और एयर

The logo for Symphony is displayed in a stylized, blue, serif font. The word "Symphony" is written in a large, bold, blue font. The letter 'y' is unique, featuring a white bird in flight as its descender. The logo is set against a green, textured rectangular background.

कंडीशनर की तुलना में केवल 10 प्रतिशत ऊर्जा की खपत करते हैं।

इस विषय पर टिप्पणी करते हुए सिम्फनी लिमिटेड के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक अचल बकेरी ने कहा, "सिम्फनी में हम कल के बारे में आज सोचते हैं। हमारा प्रयास हमेशा लोगों के लिए बेहतर भविष्य का निर्माण करना रहा है।"

सिम्फनी की बी.एल.डी.सी. उत्पाद श्रृंखला भारत में निर्मित है और कम्पनी ने देश के भीतर आपूर्ति के लिए सम्पूर्ण इकोसिस्टम को विकसित किया है। ब्रशलैस डीसी मोटर्स बी.एल.डी.सी. में स्थायी चुम्बक होते हैं जिसके परिणामस्वरूप कम हीट लॉस होता है, जिससे मोटर ऊर्जा कुशल होती है और बिजली की खपत कम हो जाती है।