

## JEDNOSTKI CHŁODZĄCE ZEWNĘTRZNE

CUON05502

Jednostka chłodząca ze stali miedkiej

- Stopień ochrony IP54
- Wykonane ze stali powlekanej proszkowo lub nierdzewnej
- Czynnik chłodzący R134a
- Certyfikaty CE, EAC, cULus UL Listed



### OPIS PRODUKTU

Wysoce wydajne agregaty chłodzące do montażu pionowego. CUON to klimatyzator zewnętrzny do skrajnie wymagających środowisk. Jednostka montowana jest na zewnątrz w celu optymalnego wykorzystania miejsca w obudowie. Wszystkie urządzenia posiadają samoczyszczącą węzownicę skraplacza, co eliminuje konieczność stosowania filtra. Termostat w środku jednostki umożliwia regulację temperatury w zakresie od 25 stopni do 45 stopni Celsjusza, za pomocą klawiatury elektronicznej (CUK01) dostępnej osobno. Fabrycznie ustawienie to 35 stopni Celsjusza. Dostępne są klimatyzatory z mechanicznie regulowanym termostatem, Czynnik chłodzący R134a jest przyjazny dla warstwy ozonowej.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 2530_Cooling capacity L35L50 (W)     | 410 - 430               |
| 3234_Cooling capacity L35L35 (W)     | 550 - 580               |
| 4426_Power consumption L35L50 (W)    | 320 - 390               |
| Bezpiecznik wstępny                  | 15 A                    |
| Głębokość                            | 235 mm                  |
| Maksymalny pobór prądu               | 2,1 A                   |
| Masa                                 | 25,56 kg                |
| Materiał                             | Stal malowana           |
| Poziom hałas                         | 61 dB                   |
| Prąd rozruchowy                      | 7,5 A                   |
| Przepływ wentylatora bocznego szafki | 195 m <sup>3</sup> /h   |
| Szerokość                            | 314 mm                  |
| Wysokość                             | 634 mm                  |
| Zasilanie                            | 230 V / 1 ph / 50-60 Hz |

