

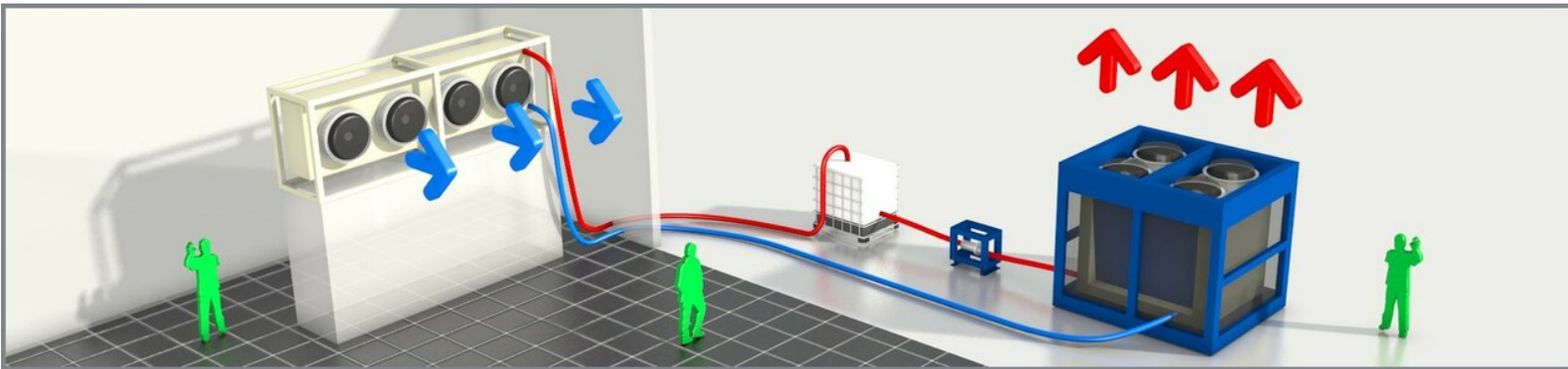


Unités de traitement d'air

LU02L Unité de traitement d'air

Unité de ventilation refroidie par eau, d'une puissance frigorifique de 27 kW Équipée d'un réglage de ventilation à volonté. Dotée en option d'un dispositif de décongélation, la machine avec régulation de fréquence convient aux applications à basse température et est utilisable comme chauffage (puissance 14,3 kW). Prête à brancher et simple à installer grâce aux raccords rapides. Facile à déplacer avec transpalette ou chariot élévateur.

Spécifications techniques LU02L



| | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------|-----------------------|----------|
| Capacité frigorifique ¹ | 27 kW | Pression de l'air externe | 130 Pa | Longueur | 2940 mm |
| Courant (nominal) | 6.4 / 27 A | Connexion de courant | 16/32 A CEE | Largeur | 1200 mm |
| Pas de capacité | Freq. contr. | Disjoncteur recommandé | 16/32 A | Hauteur | 1770 mm |
| Quantité (d'air) (max.) | 26000 m ³ /h | Phases | 3 + PE | Poids | 800 kg |
| Voltage | 400 V | Connexion d'eau | 2" Bauer | Niveau sonore (à 10m) | 65 dB(A) |

¹ Refroidissement: d'eau-Glycol 30% -10°C/-6°C, d'air 0°C 60% RV