

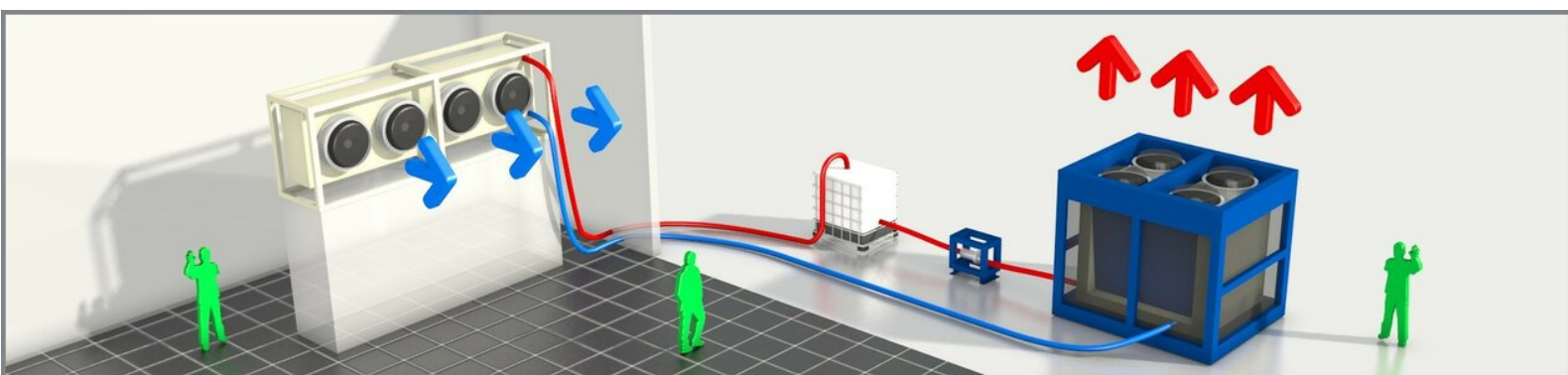


Unités de traitement d'air

## 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 <sup>1</sup>	27 kW	Voltage <sup>2</sup>	400 V	Hauteur <sup>3</sup>	1770 mm
Courant (nominal) <sup>1</sup>	6.4 A	Disjoncteur recommandé <sup>2</sup>	16/32 A	Poids <sup>3</sup>	800 kg
Pas de capacité <sup>1</sup>	Frequentie geregeld	Phases <sup>2</sup>	3 + A	Niveau sonore (à 10m) <sup>3</sup>	65 dB(A)
Quantité d'air (max.) <sup>1</sup>	26000 m <sup>3</sup> /h	Longueur <sup>2</sup>	2940 mm		
Pression de l'air externe <sup>1</sup>	130 Pa	Largeur <sup>2</sup>	1200 mm		

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

<sup>2</sup> En cas de post chauffage supplémentaire

<sup>3</sup> Sans plenum 1620 x 780 x 1820