

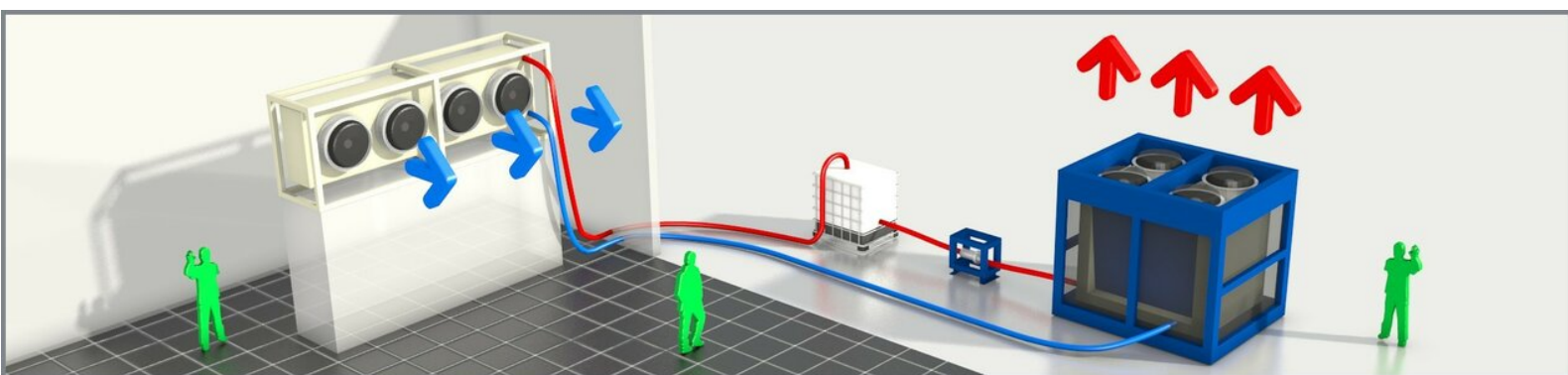


Unités de traitement d'air

## LU05BE Unité de traitement d'air

Unité de ventilation refroidie par eau et peu bruyante, d'une puissance frigorifique de 50 kW Équipée d'un réglage de ventilation à volonté, avec soufflante dans trois directions. L'appareil est équipé d'un dégivrage supplémentaire. Par conséquent, cela la rend également adaptée pour des applications basse température et peut aussi être utilisée comme chauffage. Pour le dégivrage électrique, une connexion CEE de 32 A/400 V est nécessaire. L'appareil est équipé d'une pompe à condensat, est prêt à brancher et facile à installer en utilisant les raccourcis. Facile à déplacer avec transpalette ou chariot élévateur.

### Spécifications techniques LU05BE



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	50 kW	Connexion de courant	230/1/50 EURO	Longueur	1620 mm
Courant (nominal)	7.5 A	Disjoncteur recommandé	16A A	Largeur	780 mm
Pas de capacité	Freq. contr.	Phases	1 + N + PE	Hauteur	2250 mm
Quantité (d'air) (max.)	7500 m <sup>3</sup> /h	Connexion de courant <sup>2</sup>	32A	Poids	475 kg
Voltage	230 V	Disjoncteur recommandé	32A A	Niveau sonore (à 10m)	45 dB(A)
Pression de l'air externe	300 Pa	Phases	3 + N + PE		

<sup>1</sup> Refroidissement: d'eau 6 - 12 °C, d'air 30 °C / 60% RV

<sup>2</sup> En cas de décongélation électrique.