

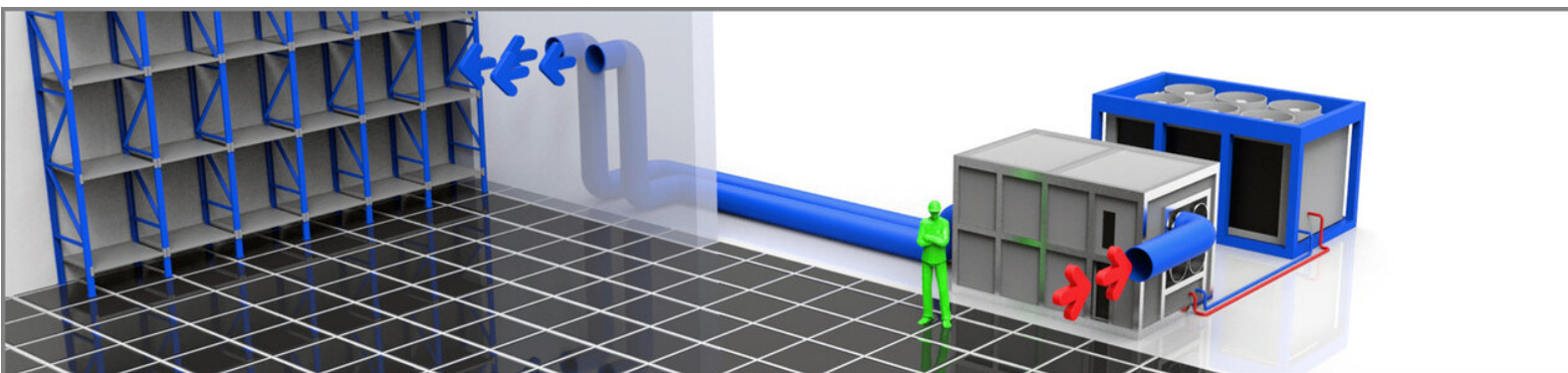


Unités de traitement d'air

## LU10 Unité de traitement d'air

Unité de ventilation refroidie par eau et peu bruyante, d'une puissance frigorifique de 100 kW. Équipée d'un ventilateur renforcé à grand débit d'air. Prête à brancher et simple à installer grâce aux raccords rapides. Facile à déplacer avec un chariot élévateur ou une grue.

### Spécifications techniques LU10



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	100 kW	Voltage <sup>1</sup>	400 V	Largeur <sup>1</sup>	1230 mm
Courant (nominal) <sup>1</sup>	19 A	Disjoncteur recommandé <sup>1</sup>	25 A	Hauteur <sup>1</sup>	2220 mm
Pas de capacité <sup>1</sup>	Frequentie geregeld	Phases <sup>1</sup>	3 + A	Poids <sup>1</sup>	1300 kg
Quantité (d'air) (max.) <sup>1</sup>	12500 m <sup>3</sup> /h	Tuyau(x) d'air <sup>1</sup>	2 x 500 / 1 x 1000 mm	Niveau sonore (à 10m) <sup>1</sup>	53 dB(A)
Pression de l'air externe <sup>1</sup>	1050 Pa	Longueur <sup>1</sup>	2715 mm		

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