

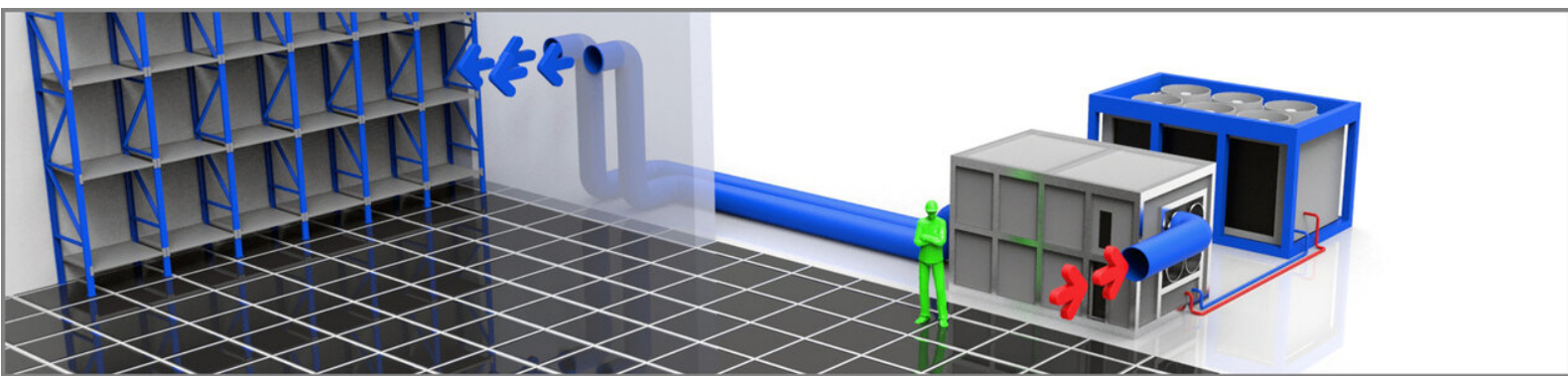


Unités de traitement d'air

## LU17 Unité de traitement d'air

Unité de ventilation Eurovent, économe en énergie, classe A, à refroidissement par eau, d'une puissance frigorifique nominale de 165 kW, équipée d'un ventilateur extra puissant pour longue portée d'air. L'unité est prête à brancher et simple à installer grâce à l'utilisation de raccords rapides.

### Spécifications techniques LU17



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	165 kW	Connexion de courant	16 A CEE	Largeur	1220 mm
Courant (nominal)	15 A	Disjoncteur recommandé	16 A	Hauteur	2250 mm
Pas de capacité	Freq. contr.	Phases	3 + T	Poids	1300 kg
Quantité (d'air) (max.)	18000 m <sup>3</sup> /h	Connexion d'eau	2" Bauer	Niveau sonore (à 10m)	63 dB(A)
Voltage	400 V	Tuyau(x) d'air	2 x 500 / 1 x 1000 mm		
Pression de l'air externe	1050 Pa	Longueur	2630 mm		

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