



Unités de traitement d'air

LU05B 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 progressif, avec soufflage 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. L'appareil est équipé d'une pompe à condensat qui est prête à brancher et facile à installer en utilisant des raccords rapides. Facile à déplacer avec transpalette ou chariot élévateur.

Spécifications techniques **LU05B**

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

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