



Unités de traitement d'air

LU05K 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. Dotée en option d'un dispositif de décongélation, la machine convient aux applications à basse température et est utilisable comme chauffage (puissance 15 kW). Prête à brancher et simple à installer grâce aux raccords rapides. Facile à déplacer avec transpalette ou chariot élévateur.

Spécifications techniques LU05K

Capacité frigorifique ¹	50 kW	Pression de l'air externe	300 Pa	Largeur	780 mm
Courant (nominal)	9 A	Connexion de courant	16/32 A CEE	Hauteur ²	2330 mm
Pas de capacité	Freq. contr.	Disjoncteur recommandé	16/32 A	Poids	375 kg
Quantité (d'air) (max.)	7500 m ³ /h	Phases	3 + PE	Niveau sonore (à 10m)	47 dB(A)
Voltage	400 V	Longueur	1620 mm		

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

² Sans plenum 1620 x 780 x 1820