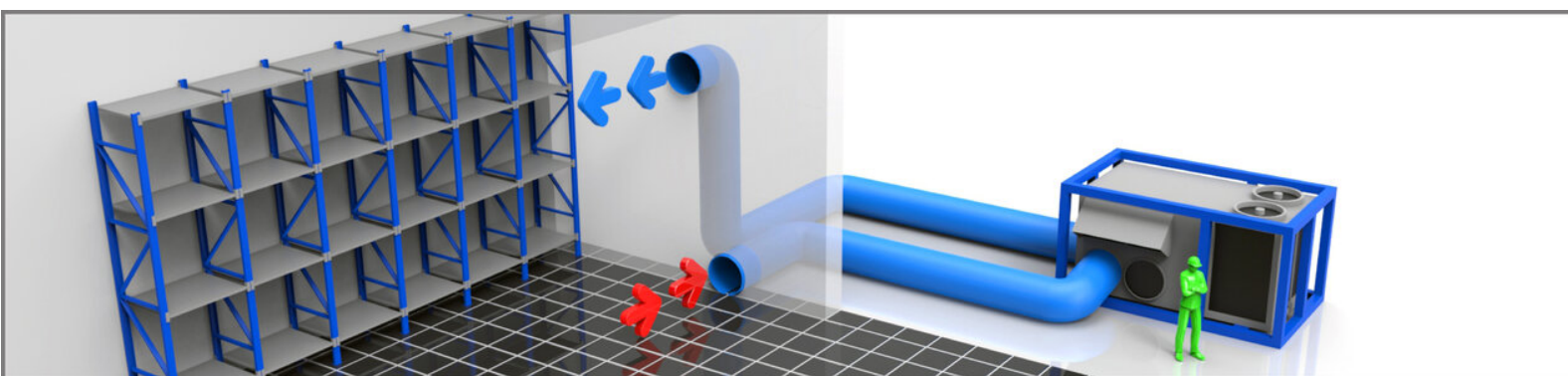




## Climatiseurs Rooftop **AC05B Climatiseur rooftop/pompe à chaleur**

Climatiseur rooftop/pompe à chaleur à très bas niveau sonore et à refroidissement par air, d'une puissance frigorifique et calorifique de 50 kw. L'unité est économe en énergie et utilisable aussi bien l'hiver que l'été. Cet appareil prêt à brancher est très simple à installer et à utiliser. Intégré dans un robuste châssis en acier pourvu de grilles qui protège le condenseur de tout dommage, il peut être déplacé facilement au moyen d'un chariot élévateur à fourche.

### Spécifications techniques **AC05B**



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	48.6 kW	Disjoncteur recommandé	63/125 A	Niveau sonore (à 10m)	28 dB(A)
Puissance de chauffage <sup>2</sup>	50.2 kW	Température soufflant (min.)	16 °C	Poids	1645 kg
Cons. d'énergie	15.1 kW	Température intérieure maximale	33 °C	Tuyau d'air chaud (diamètre)	2x500 mm
Connexion de courant	63/125 A CEE	Longueur	3200 mm	Courant (nominal)	55/101 A
Voltage	400 V	Largeur	2500 mm		
Phases	3 + N + PE	Hauteur	1900 mm		

<sup>1</sup> Air extérieur 35 °C, sortie d'air 27 °C

<sup>2</sup> Air extérieur 7 °C, sortie d'air 20 °C