

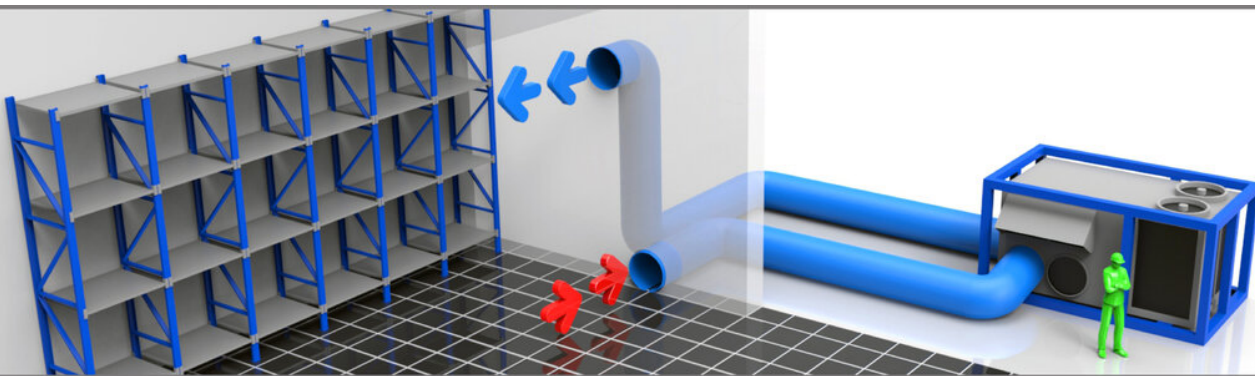


Climatiseurs Rooftop

## AC10B 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 106 kw. L'unité est économe en énergie. Cet appareil prêt à brancher est très simple à installer et à utiliser. Intégré dans un châssis robuste 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 AC10B



Capacité frigorifique <sup>1</sup>	106 kW	Disjoncteur recommandé	125 A	Poids	2370 kg
Puissance de chauffage <sup>2</sup>	108 kW	Température soufflant (min.)	16 °C	Niveau sonore (à 10m)	35 dB(A)
Cons. d'énergie	33.7 kW	Température intérieure maximale	33 °C	Courant (nominal)	109 A
Connexion de courant	125 A CEE	Longueur	4000 mm	Tuyau d'air chaud (diamètre)	2x630 mm
Voltage	400 V	Largeur	2440 mm		
Phases	3 + N + PE	Hauteur	2100 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