



**ADA**

**ADA Cool : le rideau d'air pour chambres froides**

- Hauteur d'installation préconisée : 2,5 m.
- Maintient l'air froid dans une chambre froide et vous permet aussi d'avoir une chambre froide ouverte sans porte.
- Raccordement facile par un câble de 1,8 mètre avec fiche.
- Plusieurs appareils peuvent facilement être montés en série.
- Commande par : ADACR, régulation de ventilation 5 étages.



**PA1508**

**PA1508 aérotherme de porte**

- Conçu initialement pour des guichets avec une ouverture max. de 1,5 m et où une barrière thermique est nécessaire.
- Boîtier de commande intégré.

**Spécifications techniques**

Type	N° BC	Puissance en kW	Tension en V	Intensité en A	Débit d'air max. en m³/h	Degré de protection	L en mm
<b>ADA Cool (ambient)</b>							
ADAC090 H	A0005238		230 V	0,50	1150	IP21	900
ADAC120 H	A0005239		230 V	0,55	1400	IP21	1200

**Spécifications techniques**

Type	N° BC	Puissance en kW	Tension en V	Intensité en A	Débit d'air max. en m³/h	Degré de protection	L en mm
<b>PA1508 (Chauffage électrique)</b>							
PA1508E02	A0007229	1/2	230 V	9,3	400	IP20	790
PA1508E03	A0007230	2/3	230 V	13,6	400	IP20	790
PA1508E05	A0007231	3/4,5	230 V	20,2	400	IP20	790

= Sans chauffage.  
 = Chauffage électrique.  
 = Chauffage à eau chaude.