

<b>DB</b>	<b>Fiche technique</b> <b>Rideau d'air chaud AC-08.5</b> <b>8kW</b>	<b>GFH</b>
-----------	---	------------



## Fiche technique

## AC-08.5

Élément chauffant	Oui
Puissance de chauffage	2.7 – 8 kW
Tension	400 V
Fréquence	50 Hz
Consommation de courant max.	11.5 A
Puissance absorbée max.	8.1 kW
Fusible	16 A/T
Prise	CEE 16
Longueur de câble	6 m
Longueur	1560 mm
Hauteur	210 mm
Profondeur	345 mm
Poids	26 kg
Niveau de pression acoustique 3m	69 dB A
Degré de protection	IP 20
Puissance air	1400 – 2200 m <sup>3</sup> / h
Accessoires	Emballé dans une caisse de bois
Domaines d'application	- Chauffage des événements - Chauffage de secours

Date création	Date imprime	Version	Auteur	Nom de fiche	Page
31.10.2023	31.10.2023	V01	Clemens Keel	FicheTechnique_AC085_20231031_RideauAirChaud_8kW_V 01_fr	1/1