



COMPACT 330

Rideau d'air horizontal exceptionnel pour un contrôle efficace de la température

COMPACT 330 est un rideau d'air Airstop horizontal haute performance au design élégant.

La longueur du rideau est flexible et fabriquée sur mesure entre 1200 et 31500 mm. Équipé de notre embout spécial unique avec technologie de jet de couteau, COMPACT 330 assure une efficacité élevée et une protection efficace contre les courants d'air froid, ainsi qu'une régulation efficace de la température.

L'embout est également réglable pour un réglage plus fin. Ce rideau d'air peut être personnalisé avec un raccordement d'alimentation en eau adapté sur le côté gauche ou droit.

Caractéristiques principales :

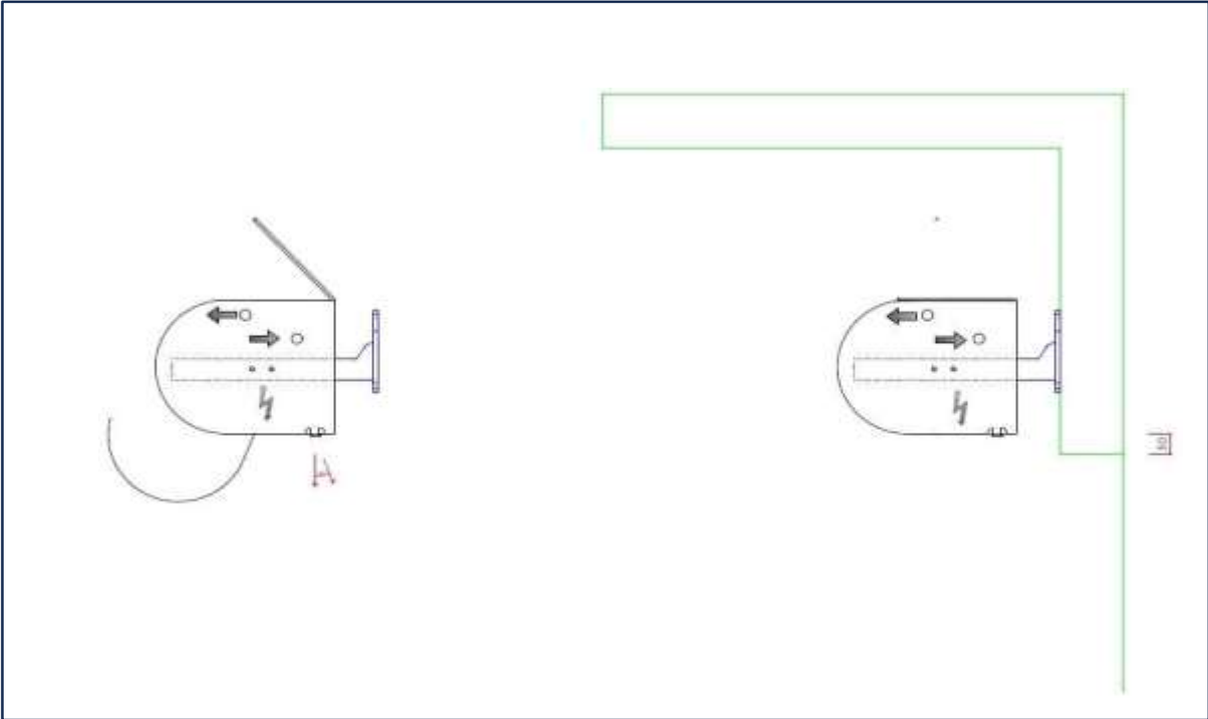
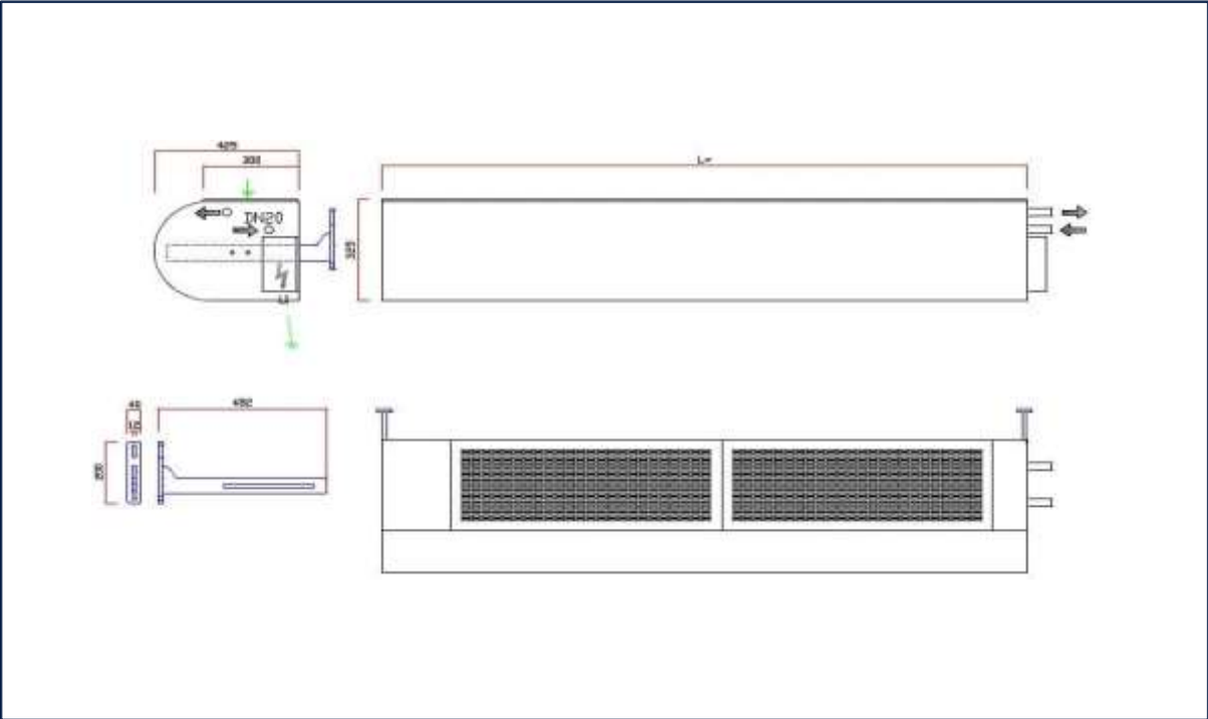
- Protection efficace contre les courants d'air froid.
- Embout réglable pour un contrôle personnalisé du débit d'air.
- Technologie de jet de lame pour une gestion efficace du flux d'air.
- Longueur de rideau flexible entre 1200 et 3150 millimètres.

Choisissez le COMPACT 330 pour un rideau d'air horizontal chauffant qui allie esthétique épurée et haute performance. Contactez-nous dès aujourd'hui pour découvrir comment cette solution peut être adaptée à vos besoins spécifiques, garantissant un contrôle climatique et une efficacité énergétique optimaux.



Sous réserve d'erreurs typographiques et de modifications

Dessins



Caractéristiques techniques

Nom	Dimension DxH mm	Longueur du rideau d'air mm	Débit d'air m ³ /h	Tension V	Puissance d'entrée du moteur kW	Courant moteur A	Fréquence Hz	IP
COMPACT 330-2.14	430x330	1200–1300	1300	230	0,292	2,28	50	40
COMPACT 330-3.14	430x330	1400–1700	1950	230	0,438	3,42	50	40
COMPACT 330-4.14	430x330	1800–2300	2500	230	0,584	4,56	50	40
COMPACT 330-5.14	430x330	2400–2650	3000	230	0,73	5,7	50	40
COMPACT 330-6.14	430x330	2750–3150	3600	230	0,876	6,84	50	40

Données thermiques

Nom	Débit d'air m ³ /h	Effet kW	Air en °C	Aérer °C	H2O en °C	H2O en °C	P baisse H2O kPa	Débit H2O l/s	DN de connexion
COMPACT 330-2.14	1200	11	15	43	60	40	5,3	0,14	DN20
COMPACT 330-3.14	1900	16	15	40	60	40	9,8	0,19	DN20
COMPACT 330-4.14	2500	22	15	42	60	40	8,4	0,27	DN20
COMPACT 330-5.14	3100	29	15	43	60	40	8,6	0,35	DN20
COMPACT 330-6.14	3600	32	15	41	60	40	10,5	0,39	DN20