

MAX – Rideaux d'air pour portes industrielles

Hauteur d'installation de 4,00 à 6,00m



- ✓ Montage en apparent. Position horizontale ou verticale (pied de fixation nous consulter).
- ✓ Hauteur d'installation **4,00 à 6,00 m**.
- ✓ Structure lourde double peau, profils en aluminium, panneaux acier galvanisé plaqués
- ✓ Carrosserie autoporteuse en acier galvanisé avec insert filetés M8, finition époxy-polyester, blanche RAL 9016 de série. Autres coloris, nous consulter.
- ✓ Ventilateurs axiaux haute efficacité, bas niveau sonore, moteur à rotor externe monophasé 230V. Disponible en triphasé 400V sur demande.
- ✓ Jet de soufflage laminaire avec lamelles orientables en profilés d'aluminium (orientation Été/Hiver).
- ✓ Double sortie avec effet Coanda pour une meilleure séparation climatique.
- ✓ Livré avec boîtier de commande standard et câble RJ45 longueur 10m.
- ✓ Autre régulation disponibles, voir page 64. (Nous consulter).

MODELES VENTILATION SEULE – SANS ÉLÉMENT CHAUFFANT

Hauteur installation 4,00 à 6,00 m	Modèle	Longueur mm	Débit d'air max m³/h	Puissance ventilateurs	Intensité ventilateurs	Niveau sonore à 5 m dB(A)	Poids kg
				230V-50Hz kW	230V-50Hz A		
	MAX2-A	1234	6600	0,68	2,96	62	59
	MAX3-A	1811	9900	1,02	4,44	63	79
	MAX4-A	2388	13200	1,36	5,92	64	103
	MAX5-A	2965	16500	1,70	7,40	65	124
	MAX6-A	3542	19800	2,04	8,88	66	151

MODELES AVEC BATTERIE ELECTRIQUE – 3 ÉTAGES DE PUISSANCE

Hauteur installation 4,00 à 6,00 m	Modèle	Longueur mm	Débit d'air max m³/h	Puissance chauffage électrique	Puissance ventilateurs	Intensité ventilateurs	Niveau sonore à 5 m dB(A)	Poids kg
				400Vx3-50 Hz kW	230V-50Hz kW	230V-50Hz A		
	MAX2-E	1234	6600	13,7/22,9/36,6	0,68	2,96	62	74
	MAX3-E	1811	9900	20,7/34,7/55,4	1,02	4,44	63	100
	MAX4-E	2388	13200	27,8/46,4/74,2	1,36	5,92	64	133
	MAX5-E	2965	16500	34,8/58,2/93	1,70	7,40	65	159
	MAX6-E	3542	19800	Nous consulter	2,04	8,88	66	186

(*) Autres puissances / bridage de puissance disponibles sur demande

MODELES AVEC BATTERIE EAU CHAUDE 2 RANGS – EAU 80/60°C – AIR REPRIS 20°C

Hauteur installation 4,00 à 6,00 m	Modèle	Longueur mm	Débit d'air max m³/h	Puissance calorifique	Pertes de charges batterie	Puissance Ventilateurs	Intensité ventilateurs	Niveau sonore à 5 m dB(A)	Poids kg
				kW	Pa	230V-50Hz kW	230V-50Hz A		
	MAX2-P2R	1234	6400	28,74	350	0,68	2,96	61	75
	MAX3-P2R	1811	9600	51,77	1440	1,02	4,44	62	102
	MAX4-P2R	2388	12800	74,15	2580	1,36	5,92	63	135
	MAX5-P2R	2965	16000	96,43	7070	1,70	7,40	64	162
	MAX6-P2R	3542	19200	118,69	12160	2,04	8,88	65	189

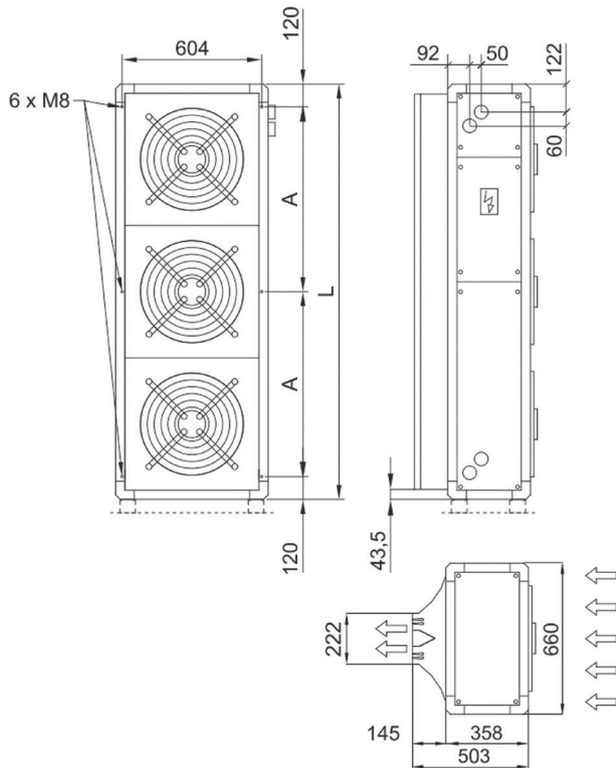
Raccordement hydraulique en 1"½ sur la face avant à gauche, nous consulter pour toute autre servitude hydraulique

MODELES AVEC BATTERIE EAU CHAUDE 3 RANGS – EAU 60/40°C – AIR REPRIS 20°C

Hauteur installation 4,00 à 6,00 m	Modèle	Longueur mm	Débit d'air max m³/h	Puissance calorifique	Pertes de charges batterie	Puissance Ventilateurs	Intensité ventilateurs	Niveau sonore à 5 m dB(A)	Poids kg
				kW	Pa	230V-50Hz kW	230V-50Hz A		
	MAX2-P3R	1234	6400	29,71	8690	0,68	2,96	61	75
	MAX3-P3R	1811	9600	47,10	11930	1,02	1,02	62	102
	MAX4-P3R	2388	12800	63,30	9340	1,36	1,36	63	135
	MAX5-P3R	2965	16000	82,16	18450	1,70	1,70	64	162
	MAX6-P3R	3542	19200	91,92	3770	2,04	2,04	65	189

Raccordement hydraulique en 1"½ sur la face avant à gauche, nous consulter pour toute autre servitude hydraulique

DIMENSIONS :



	L	A
MAX 2	1234	498
MAX 3	1811	786
MAX 4	2388	1074
MAX 5	2965	1363
MAX 6	3542	1651

PHOTOS DE RÉALISATIONS :

