

TRIOJET – SYSTÈME COMBINÉ MULTIJETS ET HAUTE VITESSE POUR CHAMBRES FROIDES ET LOCAUX RÉFRIGÉRÉS DE GRANDS VOLUMES
HAUTEUR D'INSTALLATION DE 2,00 À 3,00M



- ✓ Hauteur d'installation **2,00 à 3,00m**
- ✓ Spécialement conçus pour être installés dans des chambres froides et locaux réfrigérés de grands volumes.
- ✓ Evite la buée et la glace, diminue le risque d'accidents.
- ✓ Le système est composé de deux rideaux d'air: Un Duojet spécial avec plénum et un Kool. Le résultat est une combinaison de 3 jets de soufflage à températures et vitesses d'air différentes.
- ✓ La structure du supportage pour les parois latérales devra être fournie par l'installateur, afin de couvrir 100% de l'ouverture avec les 3 jets.
- ✓ Barrière d'air à haute efficacité contre les fortes déperditions liées à l'importante différence de températures entre l'intérieur et l'extérieur (Δt).
- ✓ Carrosserie autoporteuse en acier galvanisé avec insert filetés M8, finition époxy-polyester, blanche RAL 9016 de série. Autres coloris ou finition tout Inox disponibles, nous consulter.
- ✓ Duojet équipée de ventilateurs centrifuges AC IP55, Kool équipé de ventilateurs EC, tous entraînés avec rotor extérieur et protection thermique intégrée. 5 Vitesses de ventilation. Très faible niveau sonore.
- ✓ Résistances électriques blindées incluses, 3 étages de puissance
- ✓ Grille d'aspiration perforée, ne nécessitant pas d'entretien intensif.
- ✓ Jet de soufflage laminaire avec lamelles orientables en profilés d'aluminium (orientation Été/Hiver).
- ✓ Rideau d'air entièrement contrôlé par la régulation EXELREGMODBUS, partie électronique et régulation intégrée dans un coffret IP65. Connexions Plug&Play.
- ✓ Compatible avec GTC en protocole Modbus RTU.

TRIOJET

Hauteur installation	Modèle	Longueur (hors cadre) mm	Débit d'air max m³/h	Puissances	Puissance	Intensité	Niveau sonore à 5 m dB(A)	Poids kg
				chauffage électrique 400Vx3 – 50 Hz kW	ventilateurs 230V-50Hz kW	ventilateurs 230V-50Hz A		
2,00 à 3,00 m	TRIOJET1000	1 000	5 900	3 / 6 / 9	1,08	5,75	62	125
	TRIOJET1500	1 500	8 400	4 / 8 / 12	1,58	8,30	63	182
	TRIOJET2000	2 000	11 800	6 / 12 / 18	2,16	11,50	64	234
	TRIOJET2500	2 500	14 300	6 / 12 / 18	2,66	14,05	65	275
	TRIOJET3000	3 000	16 800	8 / 16 / 24	3,17	16,60	66	314

DIMENSIONS

