



CLEARMOTION
PURE TECHNOLOGY BY CALADAIR

Pour répondre à tous les usages des locaux, (écoles, bureaux, salle de réunion, crèches, salle de cinéma, salle de sport, salle de réunion, magasins, centre commerciaux...) le système **CLEARMOTION™** se décline en 3 versions:

- ✚ **CLEARMOTION RU 450** : unité d'ambiance mobile permettant le traitement en continu du local dans lequel il se situe. Sa finition esthétique et hygiénique en finition prélaquée TITANIUM lui confèrent un visuel décoratif au design épuré. Equipé d'une prise secteur en 230V et d'un variateur intégré, il peut traiter jusqu'à 450 m³/h soit une superficie max de 200 m². Le **CLEARMOTION RU 450** est destiné à être utilisé seul pour le traitement de la pièce concernée (**décontamination, dépollution et désinfection de l'air intérieur et des surfaces**) ou en complément du **CLEARMOTION DU** pour son action de **désinfection en continu**.

CLEARMOTION™	RU 450
Débit d'air max (m ³ /h)	450
Dim. Pièce(m ² -1 vol/hr)	200
Vitesse (dispositif intégré)	Variable 0/100%
Dimensions (HxPxLmm)	710x360x480
Filtre à l'entrée	F9 - ePM1 80%
Poids (kg)	15
Niveau sonore d(BA) - (Débit max)	<54
Finition	Titanium
Alimentation (Volt)	230/1/50



- ✚ **CLEARMOTION DU** : destiné à équiper des installations existantes, il se loge facilement dans les gaines soit en aval de la centrale pour le traitement global du bâtiment soit en amont des locaux à traiter. Prêt à être installé, le **CLEARMOTION™ DU** est autonome et se met en action lorsque le débit d'air est détecté par le pressostat intégré. Le **CLEARMOTION™ DU** **décontaminera, dépolluera** l'air soufflé et **désinfectera** les espaces auxquels il est associé grâce à son dispositif actif.

- ✚ En standard, le module CLEARMOTION DU est en double peau, isolation laine minérale haute densité 25mm A2-S1 et équipés de piquages circulaires avec joints à lèvres pour garantir l'étanchéité du réseau (ATC CSTB N° 13-224-12).

- ✚ Le module **CLEARMOTION DU** est compatible avec le programme COMBIBOX CONCEPT™.



CLEARMOTION DU Modèle	Taille CBX	Max m ³ /h	Ø Piquages mm	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids KG	Tension V/Phase/Hz	Intensité A
4015	4	1 500	250	545	445	445	40	230/1/50	0.04
4020	4	2 000	315	545	445	445	40	230/1/50	0.04
5020	5	2 000	400	545	545	545	50	230/1/50	0.15
5030	5	3 000	400	545	545	545	50	230/1/50	0.15
6030	6	3 000	450	545	645	645	63	230/1/50	0.15
6040	6	4 000	450	545	645	645	63	230/1/50	0.13
7040	7	4 000	500	545	745	745	75	230/1/50	0.15
7060	7	6 000	500	545	745	745	76	230/1/50	0.13
8060	8	6 000	630	545	970	845	95	230/1/50	0.29
8090	8	9 000	630	545	970	845	96	230/1/50	0.44
9120	9	12 000	800	545	1170	945	120	230/1/50	0.38
9160	9	16 000	800	545	1170	945	121	230/1/50	0.50