

Caisson de VMC pour le tertiaire

+

POINTS FORTS


- Sortie d'air alignée avec l'entrée d'air.
- Interrupteur de proximité monté de série.
- Faible épaisseur, (modèles 125 et 160).
- 2 vitesses de fonctionnement.
- Extraction ou insufflation (filtre en option).



Mise en œuvre

- Installation en intérieur ou extérieur.
- Possibilité d'installation au mur ou au plafond sans accessoire supplémentaire.

Équipement standard

- Caisson en tôle d'acier galvanisé, épaisseur 10/10° isolé 25 mm (laine minérale) ou non.
- Couvercle amovible pare-pluie fixé par 4 vis.
- Piquages circulaires en ligne à double joint.
- Equipé de pieds avec une empreinte  pour fixation rapide.
- Moteur à accouplement direct avec protection thermique incorporée.



Débit à 100 Pa m ³ /h	Pression disponible Pa	Puissance absorbée W	Piquage Ø mm	Caisson	
				Caisson	Caisson isolé
200	235	39	125	CM125	CMISO125
270	300	52	160	CM160	CMISO160
540	350	155	200	CM200	CMISO200
1 000	500	155	250	CM250	CMISO250
1 600	250	147	315	CM315	CMISO315
2 800	350	370	355	CM355	CMISO355
4 000	380	550	400	CM400	CMISO400