



Ventilateurs en ligne

Le choix d'un ventilateur en ligne permet une installation en dehors de l'espace habitable, pour un fonctionnement pratiquement silencieux

- La solution idéale pour ventiler de grands espaces ou plusieurs pièces
- Le rotor du moteur externe de grande qualité, conçu pour un fonctionnement durable, efficace et silencieux
- Ventilateur centrifuge à aubes inclinées vers l'arrière pour un déplacement d'air puissant et un niveau sonore minimal
- Accès facile aux connexions électriques grâce au panneau amovible
- Installation à distance permettant diverses configurations de système
- Utilisation avec des grilles d'admission réglables pour contrôler le débit d'air
- Montage facile aux chevrons ou aux solives
- Ventilateur centrifuge haute pression permettant un montage de conduits plus longs
- Idéal pour un fonctionnement en continu ou intermittent

SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	PCM À 0,1 po DE P.S.*	L/s** À 0,1 po DE P.S.	A	POIDS (LB)	CONDUIT	KITS
ILF120	110	51,9	0,37	6,0	4 po	ILFK120
ILF130	130	61,3	0,37	6,0	5 po	ILFK130
ILF250	250	117,9	0,80	8,0	6 po	ILFK250/ ILFK2502
ILF360	360	169,8	0,87	10,0	8 po	N/A
ILF530	530	250,0	2,00	13,0	10 po	N/A
ILRF	157	74,0	0,74	7,0	4 po/5 po	N/A

* Pression statique
** Litres par seconde



Atténuation du gaz radon

Utiliser le modèle de ventilateur en ligne ILRF pour évacuer le gaz radon. Celui-ci peut s'infiltrer par les fondations de la maison.



875338