

L'information
sur le produit
WM54F



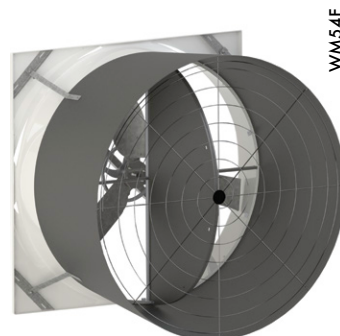
- Boîtier durable et robuste en fibre de verre
- Porte d'amortisseur isolée et cachetée pour réduire la condensation, les fuites claires et aériennes
- Cône et porte amortisseur UV protégés
- Garde d'entrée fixe au ras de l'intérieur du bâtiment, sans le besoin de logements supplémentaires
- Roulement étanche classe automobile et roulement poulie tendu 3xscellé

WM54F - série en fibre de verre

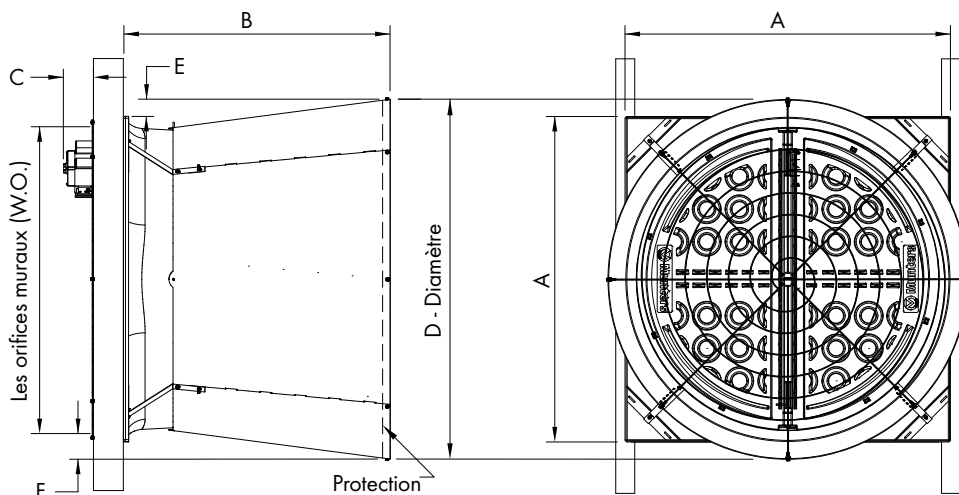
Le WM54F utilise les connaissances de plus de 65 ans de design de la compagnie américaine industrielle Aerotech, pour donner aux producteurs d'aujourd'hui ce qu'ils demandent.

Conçu conformément aux normes européennes, l'équipe technique a mis au point un ventilateur Munters en utilisant des matériaux durables de haute qualité, tels que le boîtier en fibre de verre solide et nervurée, les cônes en plastique et la porte amortisseur isolé.

Le WM54F n'est pas seulement d'incroyable longue durée : testé par BESS Lab, le WM54F est le produit le plus performant dans la classe. Protégez vos investissements et choisissez le ventilateur destiné à la gestion des sévères conditions atmosphériques pour le bétail ; WM54F est conçu pour des années de ventilation sans problèmes.



Dimensions globales



Montant	A	B	C	D - Diamètre	E	F	Les orifices muraux
54"	1,524	1,245	144	1,684	81	121	1,435x1,435

Toutes les mesures sont en millimètres.

Les caractéristiques techniques

	1.5Hp	2.0Hp
La quantité de pales	3	
Le diamètre de l'hélice	mm [pouce] 1,377 [54]	
Le poids du ventilateur entièrement équipé ¹	[kg] 132 135	
Le débit d'air à 0 Pa ²	m ³ /h [cfm] 50,700 [29,800] 55,500 [32,600]	
Le débit d'air à 25 Pa ²	m ³ /h [cfm] 44,200 [26,000] 50,000 [29,400]	
Le débit d'air à 50 Pa ²	m ³ /h [cfm] 35,600 [21,000] 42,700 [25,200]	
La puissance spécifique à 0 Pa ²	m ³ /h /W [cfm /W] 46.4 [27.3] 36.3 [21.4]	
La température maximale ouvrière	°C [°F] 40 [104]	
La vitesse nominale de l'hélice	[tr / mn] 515 570	
La classe de la protection de l'électromoteur selon CIE	IP55	
Le degré de l'isolation du bobinage du moteur	F	

¹ Élimine kit de sécurité pour une installation en dessous de 2,7 m au-dessus du sol.

² Toutes les valeurs mesurées déclarées et certifiées par Lab Bess (test et 15631 N° N° 15632). Les données sur le courant d'air sont mesurées aux conditions standard (20 ° C, 1013 hPa).

Extracteur Euroemme® WM54F est développé et produit par Munters Italy S.p.A., Italie



Afrique du Sud et pays subsahariens Tél. +27 11 997 2000, info@munters.co.za, **Australie** Tél. 61 2 8843 1594, aghort@munters.com.au, **Bresil** Tél. +55 41 3317 5050, contato@munters.com, **Canada** Tél. +1 517 676 7070, aghort@munters.com, **Chine** Tél. +86 10 8048 3493, marketing@munters.cn, **Corée** Tél. +82 2 7618 701, munters@munters.co.kr, **Danemark** Tél. +45 98 623 311, aghort@munters.dk, **Espagne** Tél. +39 0183 5211, info@munters.it, **Etats-Unis** Tél. +1 517 676 7070, aghort@munters.com, **Inde** Tél. +91 20 6681 8900, info@munters.in, **Indonesie** Tél. +66 2 642 2670, info@munters.co.th, **Italie** Tél. +39 0183 5211, info@munters.it, **Japon** Tél. +81 3 5970 0021, mkk@munters.jp, **Mexique** Tél. +52 818 2625 400, dinfo@munters.com, **Singapour** Tél. +65 7 446 828, info@munters.com.sg, **Suède** Tél. +46 8 6266 300, info@munters.se, **Thaïlande** Tél. +66 2 6422 670, info@munters.co.th, **Turquie** Tél. +90 262 7513 750, info@muntersform.com, **Exportation et autres pays** Tél. +39 0183 5211, info@munters.it

Votre distributeur le plus proche