



YELLOW JACKET®

Le ventilateur le plus robuste au monde affronte tout ce qui se trouve sur son chemin.



PUISSANCE DE CALIBRE MONDIAL, CONSTRUCTION ROBUSTE

Yellow Jacket devient instantanément votre meilleur joueur : il est assez solide pour résister aux coups durs, est conçu pour être rincé rapidement au jet d'eau après une dure journée et est capable de rafraîchir les travailleurs à distance. Son moteur de ½ hp est silencieux et écoénergétique, tandis que sa cage conforme aux normes de l'OSHA peut subir de nombreux coups sans jamais mettre en danger les personnes ni les matériaux.

LÀ OÙ YELLOW JACKET EST À SA PLACE :

- ✓ Espaces récréatifs
- ✓ Ateliers et salles d'entretien
- ✓ Longs couloirs et allées
- ✓ Espaces assaillis par les ravageurs, les vapeurs ou la fumée
- ✓ Postes de travail non climatisés

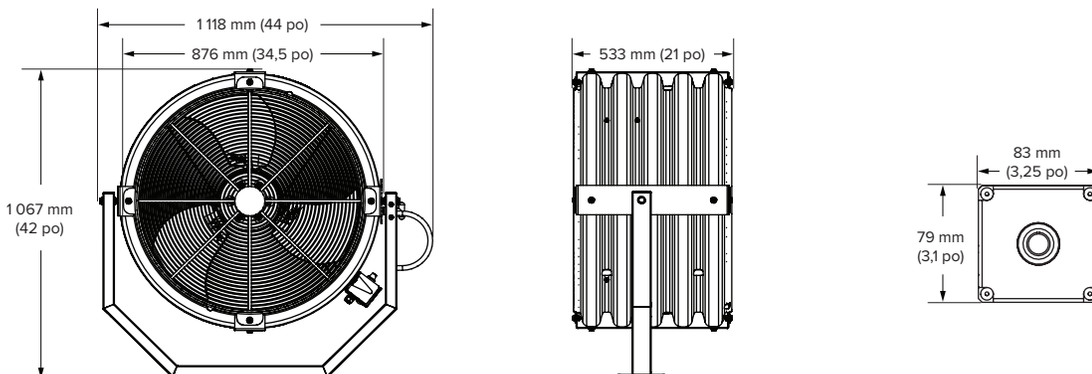
Caractéristiques principales

- ✓ Acier épais indestructible qui ne plie, ne brise et ne se déforme pas
- ✓ Garantit un débit d'air aux zones problématiques grâce à un diamètre de 76 cm (30 po), à une rotation de 360° et à 10 réglages de vitesse
- ✓ Options de fixation variées sur toute structure et dans tout espace
- ✓ Option oscillant disponibles
- ✓ Garantie de 5 ans (conditions de garantie varient selon les pays ; veuillez consulter l'intégralité des conditions de garantie)



YELLOW JACKET

VRAIMENT DURABLE®



Caractéristiques techniques

Puissance d'entrée et calibre requis du disjoncteur	Courant	Vitesse maximale	Puissance	Plage de températures	Niveau sonore à la vitesse maximale ¹	Poids ²	Moteur	L'indice de protection
100–125 V CA, 50/60 Hz, 1 Φ, 20 A	7,6–9,8 A	1 317 tr/min	20/600 W	-40° C à 50° C (-40° F à 122° F)	80,2 dBA	47,6 kg (105 lb)	0,37 kW (0,5 hp)	IPX5
200–240 V CA, 50/60 Hz, 1 Φ, 15 A	5,0–5,6 A	1 308 tr/min						

Caractéristiques construction

Cage et cadre	Pales	Alimentation électrique	Contrôleur	Certifications	Couleur
<p>Le cadre en acier épais avec écanisme de verrouillage de position permettant une rotation à 360 degrés</p> <p>Les grilles de protection spiralées en acier de 3 mm (1/8 po) conformes aux exigences OSHA</p> <p>Le carter en polyéthylène haute densité anti vibrations réduit les émissions sonores</p>	<p>Pales tridimensionnelles à pas progressif</p> <p>Fait à partir de nylon polyamide haute performance</p>	<p>Cordon de 3 m (10 pi)</p> <p>Convient aux prises électriques standard</p>	<p>Monté à distance ou intégré</p> <p>Marche/Arrêt</p> <p>Vitesse variable</p>	<p> Conformité aux normes UL 507 et CSA C22.2</p> <p></p>	<p>Standard jaune</p> <p>Couleurs personnalisables</p>

Fixations et accessoires

Base portative	Mur/Colonne	Montage aérien	Accessoires
<p>Cadre en acier et base portative</p> <p>Piédestal de 457 ou 914 mm (18 ou 36 po)</p>	<p>Support en acier</p> <p>Visserie de qualité 8</p>	<p>Kits de montage disponibles en option permettent de fixer le ventilateur à une poutre, des poutrelles ou un plafond</p>	<p>Kit pivotant</p> <p>Kit d'oscillation</p>



¹ Le niveau sonore des ventilateurs est testé à la vitesse maximale dans un environnement de laboratoire. Les résultats réels sur le terrain peuvent varier en raison des surfaces réfléchissant le son et des conditions environnementales.

² Le poids inclut uniquement le ventilateur et l'étrier.

Le délai d'approvisionnement peut varier. Voir la garantie complète pour connaître ce qui est couvert.



E.E.U.U.
BIGASSFANS.COM
877-244-3267

CANADA
BIGASSFANS.COM
844-924-4277

AUSTRALIE
BIGASSFANS.COM/AU
1300 244 277

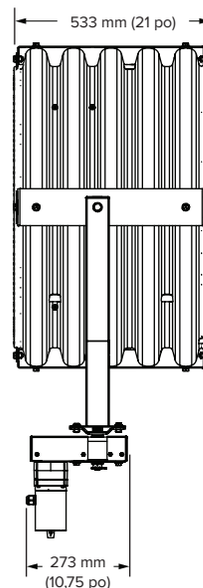
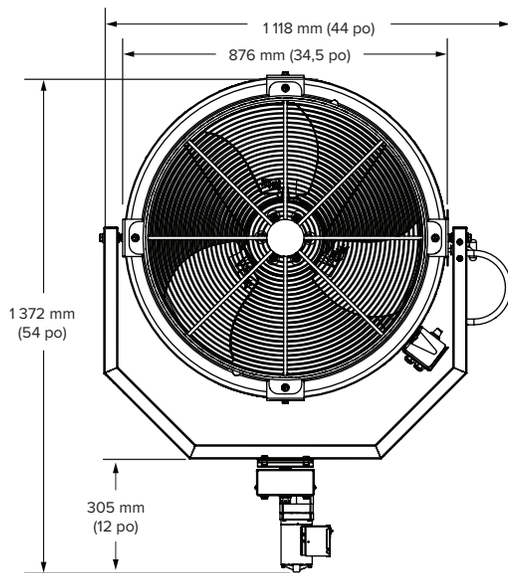
SINGAPOUR
BIGASSFANS.COM/SG
65 6709 8500

MALAISIE
BIGASSFANS.COM/SG
603 5565 0888

YELLOW JACKET

OSCILLATEUR

VRAIMENT DURABLE®

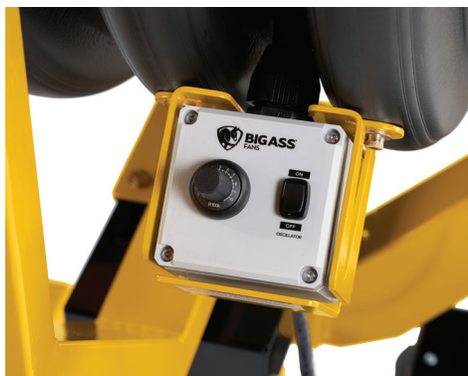


Spécifications techniques du ventilateur

Puissance d'entrée et calibre requis disjoncteur	Courant	Vitesse maximale ¹	Niveau sonore à la vitesse maximale ²	Poids	Moteur
100–125 V CA, 1 Φ, 60 Hz, 20 A	7,6–9,8 A	1 317 tr/min	80,2 dBA	47,6 kg (105 lb)	0,5 hp (0,37 kW)

Spécifications techniques du oscillateur¹

Puissance d'entrée	Courant	Moteur	Oscillations par minute	Ajustement d'angle
100–125 V CA, 1 Φ	0,33 A	0,05 hp (0,037 kW)	Jusqu'à 2,3 OPM	45, 60 ou 90 degrés



¹ Le niveau sonore des ventilateurs est testé à la vitesse maximale dans un environnement de laboratoire. Les résultats réels sur le terrain peuvent varier en raison des surfaces réfléchissant le son et des conditions environnementales.

² Le poids inclut uniquement le ventilateur et l'étrier.

Le délai d'approvisionnement peut varier. Voir la garantie complète pour connaître ce qui est couvert.



E.E.U.U.
BIGASSFANS.COM
877-244-3267

CANADA
BIGASSFANS.COM
844-924-4277

AUSTRALIE
BIGASSFANS.COM/AU
1300 244 277

SINGAPOUR
BIGASSFANS.COM/SG
65 6709 8500

MALAISIE
BIGASSFANS.COM/SG
603 5565 0888