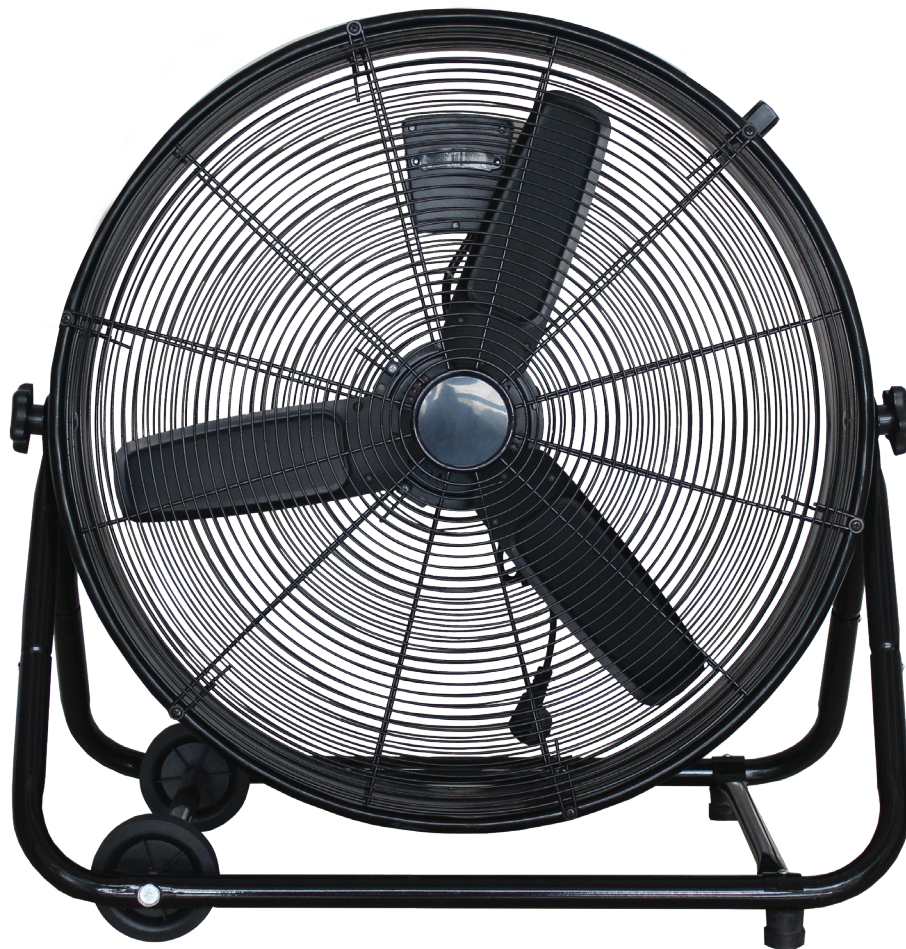


TOOLTECH[®]

USER MANUAL | MANUEL DE L'UTILISATEUR

24" COMMERCIAL FLOOR FAN VENTILATEUR COMMERCIAL DE PLANCHER 60 CM



HIGH VELOCITY / HAUTE VITESSE

100082

PLEASE READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS.

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

Before Connecting to the power

Before use, check if the rated voltage and rated frequency is in line with the local power supply, to avoid damage the fan motor. Grounding screw should have good grounding.

Important for Safe Operation

Strictly prohibited to function in conductive dust or flammable, explosive or high humidity corrosive gases in the environment.

Before shifting position of fans, power supply must be cut off, and blade in static position.

For maximum air flow avoid placing fan near curtains or in confined spaces and corners.

To avoid the risk of electrical shock, do not handle any part of the fan, cord nor plug with wet hands.

To prevent personal harm and/or damage to personal property, do not insert fingers, hands or any other object into the fan cover while in operation.

Fan pitch adjustment

The angle of the fan can be set from the button on the side to direct the air in the desired direction.

Speed regulation

The fan offers four operating speeds that can be changed with the speed adjustment button:

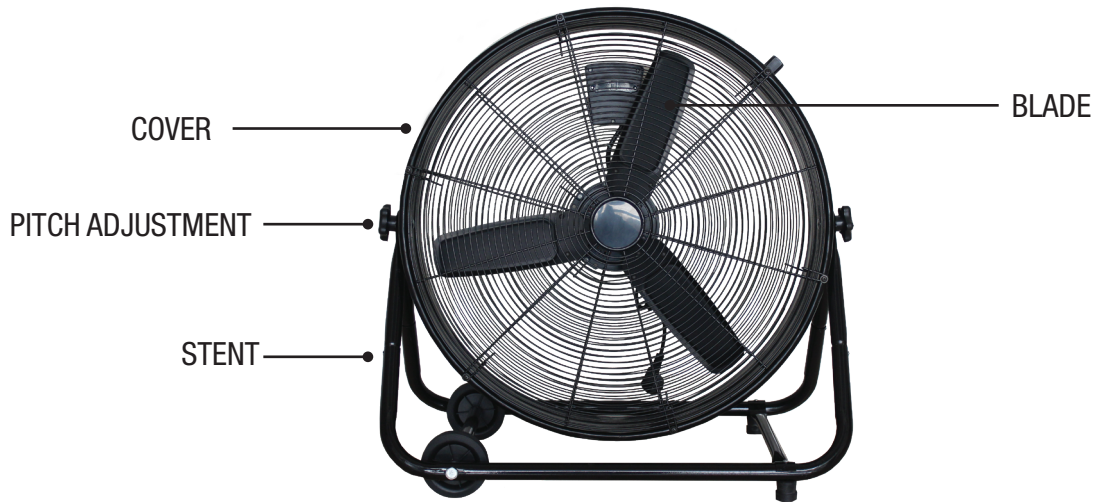
File 0 – Stop

File 1 –Low speed

File 2 – Medium speed

File 3 –High speed

Parts



CLEANING

WARNING: Unplug from electrical supply source before cleaning. After servicing, any safety device (including grilles and blades) must be reinstalled or remounted as previously installed. Use soft damp cloth then with dry cloth. Do not use harmful cleaners. Do not bend the blades.

DO NOT IMMERSE THE MOTOR IN WATER.

Technical parameters

180W

60 Hz

120V

Avant de brancher l'appareil

Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez si la tension et la fréquence nominales sont conformes à l'alimentation électrique afin de ne pas endommager le moteur du ventilateur. La vis de mise à la terre doit permettre une mise à la terre appropriée.

Fonctionnement sécuritaire de l'appareil

En aucun cas ne faire fonctionner l'appareil dans un environnement où se trouvent de la poussière conductrice, des gaz inflammables, explosifs ou corrosifs ou dans un endroit présentant un haut taux d'humidité.

Avant de changer la position du ventilateur, couper l'alimentation électrique et s'assurer que les pales ne sont pas en mouvement. Éviter de placer le ventilateur à proximité de rideaux et dans des endroits exigus afin de favoriser pleinement la circulation d'air. Pour éviter tout risque de décharge électrique, ne pas manipuler la fiche d'alimentation avec les mains mouillées. Ne pas insérer les doigts ou des objets dans le ventilateur lorsque les pales tournent.

Réglage de l'angle du ventilateur

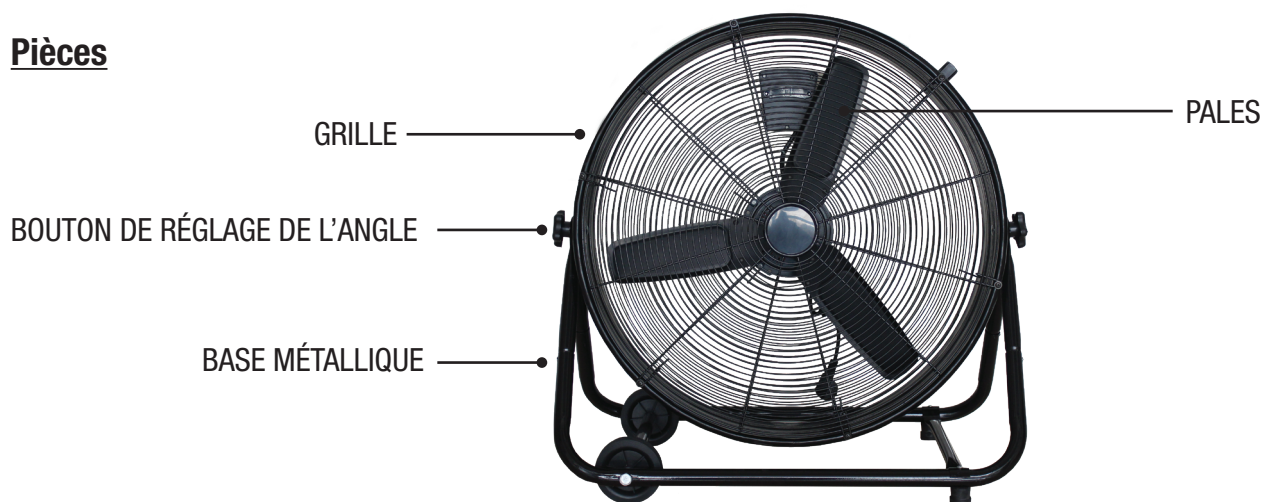
L'angle du ventilateur peut être réglé à partir du bouton sur le côté afin de diriger l'air dans la direction désirée.

Réglage de la vitesse

Le ventilateur offre quatre vitesses de fonctionnement pouvant être réglées à partir du bouton de réglage de la vitesse:

0 – Arrêt	1 – Basse
2 – Moyenne	3 – Élevée

Pièces



NETTOYAGE

MISE EN GARDE : Débranchez le ventilateur de la prise électrique avant de le nettoyer. Après l'entretien, assurez-vous que tous les dispositifs de sécurité (y compris les grilles de protection et les lames) sont bien installés. Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer le ventilateur, puis un chiffon sec pour l'essuyer. N'utilisez pas de nettoyeurs nocifs. Ne pliez pas les lames.

N'IMMERGEZ PAS LE MOTEUR DANS L'EAU

Spécifications techniques

180W 60 Hz 120V



Head Office: 1-280 Hunter's Valley Road, Woodbridge, ON, Canada L4H 3V9 | Phone: (905) 326-5450 | Fax: (905) 326-5451
Montreal: 1868 Blvd. Des Sources, Suite 115, Pointe-Claire, QC, Canada H9R 5R2 | Phone : (514) 316-6062 | Fax: (514) 695-1761
For Customer Assistance: Toll Free: 1-(800)-705-4454 | email: info@toolway.com | website: www.toolway.com