



TURBO-455 CN PLUS

Gamme de ventilateurs hélicoïdes portables composée de 3 modèles de sol (360, 400 et 450 mm de diamètre) et un modèle sur colonne 450 mm réglable en hauteur.

Applications

Domestiques, commerciales et industrielles en air propre.

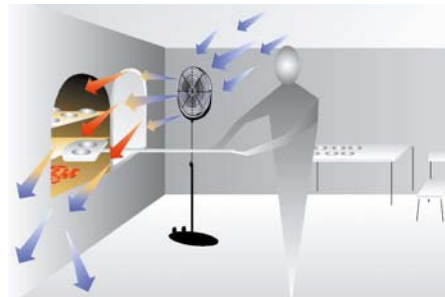
- Ventilation d'une ou plusieurs pièces pour des habitations, des bureaux ou des commerces.
- Ventilation d'un poste de travail.
- Refroidissement d'équipements.
- Séchage.



Sélecteur de la vitesse.
Poignée de transport.
Enrouleur pour câble.



Position ajustable.



Dissipation de la chaleur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50 Hz (V)	Puissance (W)	Débit max.* (m ³ /h)	Vitesse de soufflage maximale (m/s)	Niveau de puissance acoustique (dB(A))	N° vitesses	Moteur avec protection thermique	Couleur	Poids (kg)	Ø Hélice (mm)	Longueur câble (mm)	Dimensions LxAxH (mm)	Schéma électrique** (nº)
TURBO-355 N	230	55	3.120/1.860/1.020	6,6/5,7/4,8	51/48/44	3	•	Chrome	3,7	360	1.500	460x170x430	36
TURBO-405 N	230	65	3.840/2.280/1.320	6,3/5,4/4,4	55/52/48	3	•	Chrome	4,2	400	1.500	510x180x485	36
TURBO-455 N PLUS	230	110	7.440/5.520/3.540	8,6/7,0/5,7	60/57/55	3	•	Chrome	5,5	450	1.500	560x190x550	36
TURBO-455 CN PLUS	230	110	7.440/5.520/3.540	8,6/7,0/5,7	60/57/55	3	•	Chrome	9,6	450	1.500	560xØ505x1300-1550	36

* Les débits d'air indiqués prennent en compte le débit d'air induit selon norme IEC 60879.

** Voir la section des Schémas électriques.