



FICHE TECHNIQUE

# ARTIC C TC



# VENTILATEURS DE COLONNE

## Série ARTIC C TC



Ventilateur de colonne, donnant un débit d'air élevé tout en conservant un fonctionnement très silencieux.

### Caractéristiques

- 3 positions de ventilation.
- Mécanisme d'oscillation et d'inclinaison de la tête.
- Colonne télescopique réglable en hauteur de 114 à 134 cm. Base lourde pour une grande stabilité.
- Grille de protection démontable.
- Poignée de transport.
- Commande à distance.
- Temporisation réglable de 1 à 9 h.

La temporisation présente deux fonctions:

- **TIMER-ON**: permet de programmer la mise en marche du ventilateur.
- **TIMER-OFF**: permet de programmer l'arrêt du ventilateur.



Commande.  
Témoin lumineux.



Oscillation et d'inclinaison de la tête.



Commande à distance.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50Hz (V)	Puissance (W)	Débit max.* (m³/h)	Vitesse d'air maximale (m/s)	Niveau de puissance acoustique maxi (dB(A))	Nbre de vitesses	Tête		Protecteur thermique	Longueur de câble (mm)	Couleur	Poids (kg)	Dimensions (mm)		Schéma électrique** (n°)
							Inclinable	Oscillante					Ø Hélice	Haute	
ARTIC-405 CN TC	230	50	3.300	2,65	62	6	•	•	•	1.500	Noir	5,5	400	1140 - 1340	37

\* Le débit indiqué inclut le débit induit selon norme IEC 60879.

\*\* Voir la section des Schémas électriques.



**S&P France**  
Avenue de la Côte Vermeille  
66.300 THUIR  
Tel. 04 68 530 260  
Fax. 04 68 531 658  
www.solerpalau.fr