



FICHE TECHNIQUE

# ARTIC C



# VENTILATEURS DE COLONNE

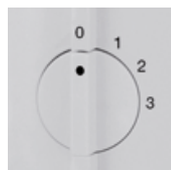
## Série ARTIC C



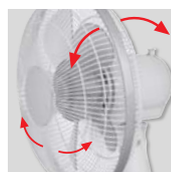
Ventilateur de colonne, donnant un débit d'air élevé tout en conservant un fonctionnement très silencieux.

### 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.



Sélecteur de vitesse.



Oscillation et inclinaison de la tête.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50Hz (V)	Puissance (W)	Débit max.* (m³/h)	Vitesse d'air maximale (m/s)	Niveau puissance acoustique (dB(A))	Nbre de vitesses	Tête		Protecteur thermique	Longueur de câble (mm)	Couleur	Poids (kg)	Dimensions (mm)		Schéma électrique** (n°)
							Inclinable	Oscilante					∅ Hélice	Haute	
ARTIC 405 C	230	50	3.300	2,65	62	3	•	•	•	1.500	Gris	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