



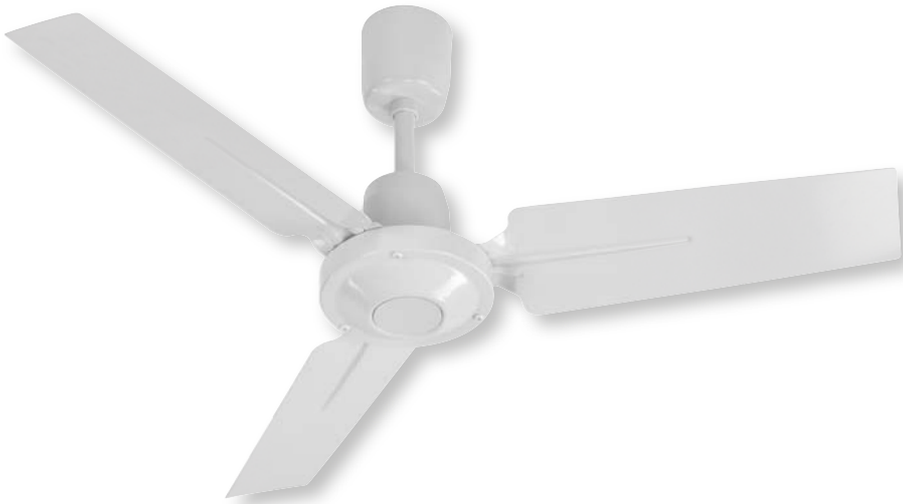
FICHE TECHNIQUE

# SERIE HTB RC



# VENTILATEURS DE PLAFOND

## Série HTB RC



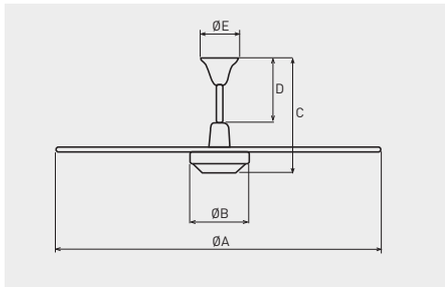
Ventilateurs de plafond hautes performances, silencieux et faciles à installer. Modèles Ø 80, 100 et 140 cm. Moteur 3 vitesses et commutateur fourni. Réversibles par commutateur. Protection thermique. Protégés contre la corrosion.

### Inversion du sens de rotation

L'inversion du sens de rotation permet de modifier le sens du flux d'air, en le dirigeant soit vers le sol, soit vers le plafond.

- Été: flux d'air dirigé vers le sol pour rafraîchir l'ambiance
- Hiver: flux d'air dirigé vers le plafond pour déplacer et créer une circulation d'air chaud afin d'améliorer le confort et économiser de l'énergie.

### DIMENSIONS (mm)



Modèle	ØA	ØB	C	D	E
HTB-75 RC	800	175	395	210	140
HTB-90 RC	1000	175	395	210	140
HTB-140 RC	1387	175	375	230	144
HTB-150 RC	1405	195	410	210	143

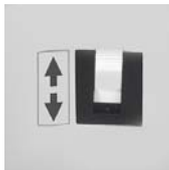


Commande (fournie)  
4 positions.  
Possibilité montage du  
contrôle encastré.  
Dimensions LxAxH (mm):  
80x80x70.



### KIT RC HTB

Accessoire: Commande  
à distance avec minuterie  
1h / 3h / 6h (en option non  
fournie).



Interrupteur: Inversion du  
sens de rotation.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50-60Hz (V)	Puissance (W)	Intensité (A)	Débit* (m³/h)	Vitesse d'air maximale (m/s)	Niveau de puissance acoustique maxi (dB(A))	Nombre de vitesses	Vitesses (tr/mn)	Couleur	Poids (kg)	Schémas électriques* (n°)
HTB-75 RC	230	45	0,2	4.500/3.640/2.540	2,2	46	3	257/208/145	Gris RAL 9002	4,8	32, 33, 34
HTB-90 RC	230	55	0,25	6.000/4.950/3.340	2,3	50	3	230/190/128	Gris RAL 9002	5,2	32, 33, 34
HTB-140 RC	230	50	0,25	7.920/5.925/4.440	1,8	52	3	224/168/126	Gris RAL 9002	5,5	32, 33, 34
HTB-150 RC	230	65	0,30	10.000/7.900/5.420	2,5	53	3	240/190/130	Gris RAL 9002	8,2	32, 33, 34

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

\*\* Voir la section des Schémas électriques.

Caractéristiques techniques sont calculées à 50Hz.

### SPECTRE DE PUISSANCE ACOUSTIQUE EN dB(A), PAR BANDE DE FREQUENCE

	63	125	250	500	1.000	2.000	4.000	8.000	LwA	LpA*
HTB-75 RC	27	33	37	39	41	39	30	24	46	28
HTB-90 RC	30	40	40	43	45	43	36	34	50	32
HTB-150 RC	28	34	41	43	47	49	40	27	52	35

\* Pression sonore mesurée à 3 m avec le ventilateur installé au plafond.

