



HTD-130 MR



HTL-130 1G



HTL-130 4F

### Applications

- En été, toutes pièces nécessitant un flux d'air rafraîchissant.
- En hiver, destratification de l'air chaud stagnant en partie haute de la pièce.

Corps métallique - Pâles bois.

Esthétique.

Système tirette (choix vitesses et sélection été/hiver).

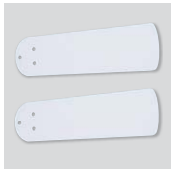
Lumières sur modèles HTL.

Pâles réversibles de couleurs différentes (sauf HTD 130 B).

Sélection été / hiver.

Moteur 230V - IP 44 - Classe B.

### PÂLES DECORATIVES



**Modèle HTD-130 B**  
Blanc.



**Modèle HTL-130 4F**  
Pâles réversibles  
blanc / marron clair.



**Modèle HTD-130 MR**  
Pâles réversibles marron  
clair / marron foncé.

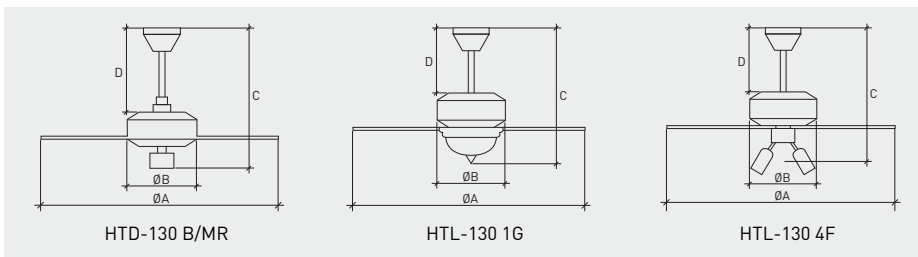


**Modèle HTL-130 1G**  
Pâles réversibles  
blanc / marron clair.



**Système tirette.**

### DIMENSIONS (mm)



Modèle	ØA	ØB	C		D
			a	b	
HTD-130 B	1303	280	240	395	210
HTD-130 MR	1303	280	240	395	210
HTL-130 1G	1320	310	395	540	210
HTL-130 4F	1313	280	395	540	210

Measurement C varies depending on the fixing system a or b:  
- a, if installed without drop rod.  
- b, if installed with drop rod.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension 50Hz (V)	Puissance (W)	Puissance maximale lampes (W)	Débit* (m³/h)	Vitesse d'air maximale (m/s)	Niveau de pression sonore maxi* (dB(A))	Nombre de vitesses	Contrôle vitesse	Vitesses (tr/mn)	Protection thermique	Lumière	Fonctionnement printemps/été	Couleur pâles	Poids (kg)	Schémas électriques** (n°)
HTD-130 B	230	55		6.100/4.270 /2.745	1,5	46	3	Cordelette	200/140/90	Impédance		•	Blanc	5,5	31
HTD-130 MR	230	55		6.100/4.270 /2.745	1,5	46	3	Cordelette	200/140/90	Impédance		•	Marron clair / Marron foncé	5,5	31
HTL-130 4F	230	55	4x60W	6.100/4.270 /2.745	1,5	46	3	Cordelette	200/140/90	Impédance	4 Spots (4xE27 60W Max)	•	Blanc / Marron clair	7,0	31
HTL-130 1G	230	55	2x60W	6.100/4.270 /2.745	1,5	46	3	Cordelette	200/140/90	Impédance	1 Globe (2xE27 60W Max)	•	Blanc / Marron clair	7,5	31

\* Mesuré à 1,5 m.

\*\* Voir la section des Schémas électriques.