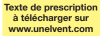
VENTILATEURS DE PLAFOND

Séries HTB - HTS - Pales métalliques







Les plus

- Entièrement métallique
- Variateur à 4 positions fourni
- Très robuste
- Silencieux
- Gamme HTB spécial industrie



Régulateur (fourni) 4 positions LxPxH : 68x142x113 mm

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.







Locaux tertiaire

Caractéristiques générales

HTB.N - Spécial industrie

- Construction entièrement métallique
- Couleur blanc
- Variateur 4 positions fourni (0-1-2-3)
- 2 diamètres : 90 et 140 cm
- Moteur 230V IP 44 Classe B Tropicalisé
- Protection thermique
- Réversible

HTS - Tertiaire - Habitat

- Construction entièrement métallique
- · Couleur blanc ou chromé
- Variateur 4 positions fourni (0-1-2-3)
- 2 diamètres : 90 et 140 cm
- Moteur 230V Classe B Tropicalisé
- Protection thermique

■ Option : Variateurs* supplémentaires

Nombre maximum de ventilateurs sur variateur

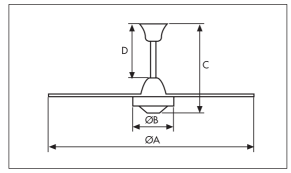
Туре	RMB-1,5	RMB-3,5	RMB-8	RMB-10
	700 454	700 355	700 556	700 557
HTB-90 N	≤ 4	≤ 11	≤ 26	≤ 32
HTB-150 N	≤ 3	≤8	≤ 19	≤ 24
HTS-90	≤ 5	≤ 13	≤ 30	≤ 39
HTS-140	≤ 4	≤ 11	≤ 26	≤ 32
HTD-130	≤3	≤ 8	≤ 19	≤ 24
HTL-130	≤3	≤ 8	≤ 19	≤ 24

^{*} Voir page 362

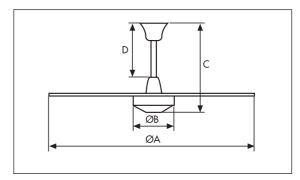
■ Caractéristiques techniques

T	Code	Puissance	Nombre de vitesse	Protection thermique	Pression sonore maxi	Réversible été/hiver	Débit	Poids	Prix HT
Туре		(W)			dB(A)		(m3/h)	(Kg)	
HTB.90 N	655 629	60	3	•	46	•	8650	5,2	215,00
HTB.150 N	655 628	75	3	•	47	•	12600	8,2	228,85
HTS 90	653 169	45	3	•	45	-	4000	5,2	94,28
HTS 90 CR	653 171	45	3	•	45	-	4000	5,2	138,69
HTS 140	653 170	50	3	•	46	-	6000	5,5	101,51
HTS 140 CR	653 172	50	3	•	46	-	6000	5,5	149,36

Dimensions (mm)



Type	ØA	ØВ	С	l D
HTB-90 N	1000	75	395	210
HTB-150 N	1405	195	410	210



Туре	ØA	ØB	С	D
HTS-90	905	175	370	210
HTS-140	1387	175	370	210
HTS-90 CR	905	175	370	210
HTS-140 CR	1387	175	370	210

