

ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ

ΣΕΙΡΑ TD-ECOWATT



- 90-260V-50/60Hz (μοντέλα 160 έως 800) και 230V-50/60 Hz (μοντέλα 1300 & 2000).
- Μοτέρ με ρουλεμάν brushless DC υψηλής απόδοσης και χαμηλής κατανάλωσης.
- Προστασία μοτέρ IP44, Κλάση B.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας +60°C.
- Εξ ολοκλήρου από πλαστικό (μοντέλα 160 έως 800) ή χάλυβα (μοντέλα 1300 και 200).
- Αποσπώμενο κάσωμα.

ΠΥΘΟΜΙΣΗ : Ρυθμιζόμενο 100% με ποτενσιόμετρο στο κουτί σύνδεσης ή με εξωτερικό ροοστάτη REB ECOWATT. Αναλογική είσοδος με 0-10V σήμα.

*** ΕΦΑΡΜΟΓΗ:** Κατάλληλα για κάθε τύπου εξαερισμό, ιδιαίτερα για χώρους που ο εξαερισμός θα πρέπει να λειτουργεί αδιάκοπα.

Στην περίπτωση αυτή η εξοικονόμηση ενέργειας είναι σημαντική.



Ενσωματωμένες ηλεκτρονικές συνδέσεις



Brushless μοτέρ υψηλής απόδοσης χαμηλής κατανάλωσης με δυνατότητα ρύθμισης



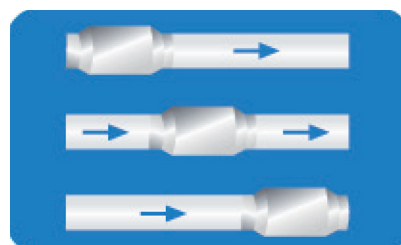
REB ECOWATT



IN LINE FLOW DUCT FANS LOW CONSUMPTION

Μείωση
Κατανάλωσης
έως 70%

80 - 1.740m³/h



Τοποθέτηση σε οποιοδήποτε σημείο του αεραγωγού (στην αρχή, ενδιάμεσα, ή στο τέλος).

ΤΥΠΟΣ	VOLT	ΣΤΡΟΦΕΣ rpm	ΙΣΧΥΣ W	ΡΕΥΜΑ A	ΠΑΡΟΧΗ m ³ /h	Inlet	dB(A) Radiated	Outlet	ΔΙΑΜΕΤΡ. Ømm	ΒΑΡΟΣ kg
TD-160/100 ECOWATT	10	2550	9	0,08	180	43	31	38	100	1,4
	8	2240	7	0,06	160	36	28	34		
	6	1720	4	0,04	120	32	21	28		
	4	1170	2	0,02	80	24	16	18		
TD-250/100 ECOWATT	10	2480	19	0,14	280	38	37	37	100	2,0
	8	2090	13	0,10	230	34	32	33		
	6	1530	7	0,06	180	27	19	25		
	4	1040	4	0,03	110	22	18	15		
TD-350/125 ECOWATT	10	2510	20	0,16	380	37	26	38	125	2,0
	8	2150	14	0,11	320	34	23	35		
	6	1580	8	0,06	230	28	20	28		
	4	1050	4	0,03	160	21	11	18		
TD-500/150 ECOWATT	10	2670	50	0,36	570	47	31	48	150	2,7
	8	2260	33	0,25	470	42	28	43		
	6	1670	16	0,13	340	34	21	36		
	4	1140	8	0,07	230	26	15	27		
TD-500/160 ECOWATT	10	2650	49	0,36	580	46	33	48	160	2,7
	8	2250	32	0,25	480	44	31	43		
	6	1660	16	0,13	350	37	24	38		
	4	1150	8	0,07	240	29	18	30		
TD-800/200 ECOWATT	10	2450	101	0,36	960	49	37	51	200	4,9
	8	2150	70	0,25	830	46	33	47		
	6	1830	46	0,13	710	43	31	44		
	4	1500	28	0,07	580	37	25	38		
TD-1300/250 ECOWATT	10	2590	157	0,70	1.250	59	47	65	250	9,5
	8	2110	93	0,40	990	54	42	60		
	6	1680	54	0,30	800	48	37	52		
	4	1210	29	0,20	580	40	33	44		
TD-2000/315 ECOWATT	10	2580	262	1,10	1.740	60	50	64	315	14,0
	8	2130	154	0,70	1.410	56	46	50		
	6	1690	85	0,40	1.110	50	40	54		
	4	1230	41	0,20	810	45	35	48		