










Turbo


Канальні вентилятори змішаного типу

- Тип крильчатки: Змішаного типу

Модельний ряд	Фазність	Номінальна потужність, Вт	Максимальна витрата повітря, м ³ /год	Датчик температури	Таймер	Кількість швидкостей
 Turbo 100	1	25	245	×	×	2
 Turbo 125	1	29	350	×	×	2
 Turbo 150	1	50	565	×	×	2
 Turbo 160	1	50	565	×	×	2
 Turbo 200	1	108	1040	×	×	2
 Turbo 250	1	177	1400	×	×	2
 Turbo 315	1	320	2050	×	×	2

 Turbo 100 FR1	1	25	245	×	×	2
 Turbo 100 W1	1	25	245	×	×	2
 Turbo 100 US	1	25	245	×	×	2
 Turbo 100 USW1	1	25	245	×	×	2
 Turbo 100 T	1	25	245	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 100 TW1	1	25	245	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 100 TUS	1	25	245	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 100 TUSW1	1	25	245	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 100 GI1	1	25	245	✓	×	2
 Turbo 100 GTI1	1	25	245	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 100 GT1	1	25	245	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 100 G1	1	25	245	✓	×	2
 Turbo 125 FR1	1	29	350	×	×	2







 Turbo 125 W1	1	29	350	×	×	2
 Turbo 125 US	1	29	350	×	×	2
 Turbo 125 USW1	1	29	350	×	×	2
 Turbo 125 T	1	29	350	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 125 TW1	1	29	350	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 125 TUS	1	29	350	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 125 TUSW1	1	29	350	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 125 GI1	1	29	350	✓	×	2
 Turbo 125 GT1	1	29	350	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 125 GT1	1	29	350	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 125 G1	1	29	350	✓	×	2
 Turbo 150 FR1	1	50	565	×	×	2
 Turbo 150 W1	1	50	565	×	×	2

 Turbo 150 US	1	50	565	×	×	2
 Turbo 150 USW1	1	50	565	×	×	2
 Turbo 150 T	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 150 TW1	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 150 TUS	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 150 TUSW1	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 150 GI1	1	50	565	✓	×	2
 Turbo 150 GTI1	1	50	565	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 150 GT1	1	50	565	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 150 G1	1	50	565	✓	×	2
 Turbo 160 FR1	1	50	565	×	×	2
 Turbo 160 W1	1	50	565	×	×	2
 Turbo 160 US	1	50	565	×	×	2

 Turbo 160 USW1	1	50	565	×	×	2
 Turbo 160 T	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 160 TW1	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 160 TUS	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 160 TUSW1	1	50	565	×	Таймер вимкнення	2
 Turbo 160 GI1	1	50	565	✓	×	2
 Turbo 160 GTI1	1	50	565	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 160 GT1	1	50	565	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 160 G1	1	50	565	✓	×	2
 Turbo 200 FR1	1	108	1040	×	×	2
 Turbo 200 W1	1	108	1040	×	×	2
 Turbo 200 US	1	108	1040	×	×	2
 Turbo 200 USW1	1	108	1040	×	×	2

 Turbo 200 T	1	108	1040	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 200 TW1	1	108	1040	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 200 TUS	1	108	1040	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 200 TUSW1	1	108	1040	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 200 GI1	1	108	1040	✓	✗	2
 Turbo 200 GT1	1	108	1040	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 200 GT1	1	108	1040	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 200 G1	1	108	1040	✓	✗	2
 Turbo 250 FR1	1	177	1400	✗	✗	2
 Turbo 250 W1	1	177	1400	✗	✗	2
 Turbo 250 US	1	177	1400	✗	✗	2
 Turbo 250 USW1	1	177	1400	✗	✗	2
 Turbo 250 T	1	177	1400	✗	Таймер вимкнення	2

 Turbo 250 TW1	1	177	1400	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 250 TUS	1	177	1400	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 250 TUSW1	1	177	1400	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 250 GI1	1	177	1400	✓	✗	2
 Turbo 250 GT1	1	177	1400	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 250 GT1	1	177	1400	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 250 G1	1	177	1400	✓	✗	2
 Turbo 315 FR1	1	320	2050	✗	✗	2
 Turbo 315 W1	1	320	2050	✗	✗	2
 Turbo 315 US	1	320	2050	✗	✗	2
 Turbo 315 USW1	1	320	2050	✗	✗	2
 Turbo 315 T	1	320	2050	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 315 TW1	1	320	2050	✗	Таймер вимкнення	2

 Turbo 315 TUS	1	320	2050	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 315 TUSW1	1	320	2050	✗	Таймер вимкнення	2
 Turbo 315 GI1	1	320	2050	✓	✗	2
 Turbo 315 GTI1	1	320	2050	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 315 GT1	1	320	2050	✓	Таймер вимкнення	2
 Turbo 315 G1	1	320	2050	✓	✗	2