



















Серія **Квайт-Майлд**



Витяжні осьові вентилятори Квайт-Майлд вирізняються низьким рівнем шуму і високою продуктивністю роботи

- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Пластик
- Таймер: Таймер вимкнення
- Датчик вологості
- Датчик руху

| Модельний ряд | Розмір повітропроводу, який приєднується, мм | Номінальна потужність, Вт | Максимальна витрата повітря, м ³ /год | Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м, дБ(А) | Датчик руху | Шнурковий вимикач | Датчик вологості | Таймер |
|---|--|---------------------------|--|---|-------------|-------------------|------------------|--------|
|  Квайт-Майлд 100 | 100 | 7.5 | 97 | 25 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
|  Квайт-Майлд 100 Т | 100 | 7.5 | 97 | 25 | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |
|  Квайт-Майлд 100 TH | 100 | 7.5 | 97 | 25 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
|  Квайт-Майлд 100 TP | 100 | 7.5 | 97 | 25 | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ |
|  Квайт-Майлд 100 Дуо | 100 | 7 | 90 | 25 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
|  Квайт-Майлд 100 Дуо В | 100 | 7 | 90 | 25 | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ |
|  Квайт-Майлд 100 Дуо Т | 100 | 7 | 90 | 25 | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------|-----|------|-----|----|---|---|---|---|
|  | Квайт-Майлд 100 Дуо ТН | 100 | 7 | 90 | 25 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 125 | 125 | 17 | 185 | 32 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
|  | Квайт-Майлд 125 Т | 125 | 17 | 185 | 32 | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 125 ТН | 125 | 17 | 185 | 32 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 125 ВТН | 125 | 17 | 185 | 32 | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 125 ТР | 125 | 17 | 185 | 32 | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 125 Дуо | 125 | 13.5 | 170 | 32 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
|  | Квайт-Майлд 125 Дуо Т | 125 | 13.5 | 170 | 32 | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 150 | 150 | 19 | 315 | 33 | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
|  | Квайт-Майлд 150 Т | 150 | 19 | 315 | 33 | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ |
|  | Квайт-Майлд 150 ТН | 150 | 19 | 315 | 33 | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ |