

UNELVENT



TD-MIXVENT

➔ **LE SEUL**

➔ **LE VRAI**

➔ **L'ORIGINAL**

**Nouveau !
gamme ECOWATT
à partir de 10 Watts**

ENERGY
EFFICIENT  VENTILATION
SYSTEM

Technologie
SILENCE

■ Gamme

- 22 modèles
- Débits de 160 à 5410 m³/h
- Ø raccordement de 100 à 400 mm

■ Profil étroit = gain de place



■ Installation et entretien facile



■ Fiabilité

GARANTIE
5
ANS

- TD 160/100
- TD 250/100
- TD 350/125



■ Kit complet d'installation

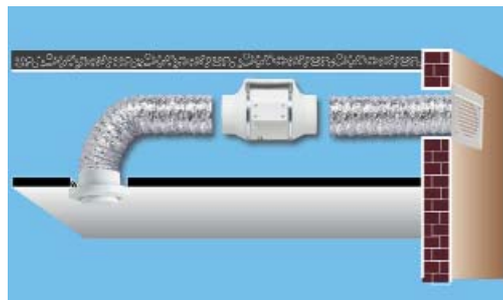


Kit TD

■ Exemple d'installation



■ Exemple de montage



EXTRACTEURS DE CONDUITS

Série MIXVENT-TD

Série MIXVENT-TD ECOWATT



Texte de prescription à télécharger sur www.unelvent.com

NOUVEAU



Les plus

- Encombrement réduit
- Facilité d'installation et d'entretien
- Faible niveau sonore
- 2 vitesses en standard
- Montage en toutes positions
- Moteur sur silentbloc : TD 160/100N = 21/24 dB(A)
- Kits 160 et 250 pour installation complète



Applications

- Renouvellement d'air dans les salles de bains, toilettes et autres petits locaux à usage domestique ou commercial



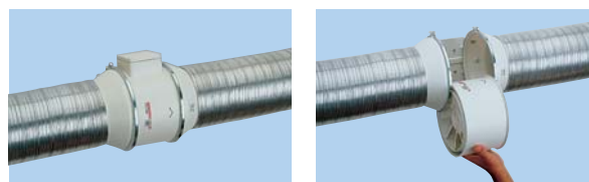
Logement individuel



Locaux tertiaire

Caractéristiques générales

- Corps et brides en polypropylène
- Hélice en ABS
- Moteur monophasé 230V - 50 Hz Classe B, tropicalisé, IP 44 :
 - 2 vitesses, variable en standard
 - 1 vitesse sur version temporisée
- TD 160, 250 et 350 : PTO de type fusible, palier à coussinets autolubrifiés
- TD 500 : PTO à réarmement automatique, palier à roulement à billes étanches, graissés à vie



Intervention facile

Caractéristiques techniques - Diamètres supérieurs : voir pages 125 - Accessoires voir page 25

| Référence | Code | Puissance absorbée maximum (W) | Intensité absorbée maximum (A) | Débits à ouïe libre (m³/h) PV / GV | Température maximum (°C) | Niveau pression sonore (dB(A))* PV / GV | Classe d'isolation Indice de protection | Poids (kg) | Prix HT |
|--|---------|---|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------|---|---|------------|---------|
| <i>Standards - 2 vitesses - variables</i> | | | | | | | | | |
| TD-160/100N | 250 454 | 35 | 0,25 | 130/160 | 40 | 21/24 | II - IP 44 | 1,4 | 104,41 |
| TD-250/100 | 250 777 | 39 | 0,26 | 185/250 | 40 | 26/31 | II - IP 44 | 2,0 | 139,16 |
| TD-350/125 | 250 455 | 56 | 0,37 | 210/360 | 40 | 28/33 | II - IP 44 | 2,0 | 171,77 |
| TD-500/150 | 250 456 | 68 | 0,30 | 400/535 | 60 | 29/33 | II - IP 44 | 2,7 | 227,16 |
| <i>Temporisés - de 1 à 30 mm - 1 vitesse</i> | | | | | | | | | |
| TD-160/100T | 250 810 | 35 | 0,25 | 160 | 40 | 24 | II - IP 44 | 1,4 | 127,40 |
| TD-250/100T | 253 302 | 39 | 0,26 | 250 | 40 | 31 | II - IP 44 | 2,0 | 162,12 |
| TD-350/125T | 250 811 | 56 | 0,37 | 360 | 40 | 33 | II - IP 44 | 2,0 | 192,63 |
| TD-500/150T | 254 318 | 68 | 0,30 | 535 | 60 | 33 | II - IP 44 | 2,7 | 252,65 |
| <i>Kits complets d'installation</i> | | | | | | | | | |
| Kit TD-160/100N | 251 281 | 1 TD 160/100N + 4 ml de conduit souple alu Ø 100 mm + 1 bouche réglable Ø 100 mm + 1 grille extérieure PVC blanc + 5 ml de bande alu adhésive | | | | | | | 123,32 |
| Kit TD-250/100N | 251 661 | 1 TD 250/100N + 4 ml de conduit souple alu Ø 100 mm + 1 bouche réglable Ø 100 mm + 1 grille extérieure PVC blanc + 5 ml de bande alu adhésive | | | | | | | 148,37 |

NOUVEAU

A partir de 10 Watts



| | | | | | | | | | |
|------------------------|---------|----|------|-----|----|----|------------|-----|--------|
| TD-160/100 ECOWATT | 250 002 | 10 | 0,07 | 190 | 60 | 34 | II - IP 44 | 1,4 | 177,36 |
| TD-250/100 ECOWATT | 250 003 | 22 | 0,17 | 275 | 60 | 35 | II - IP 44 | 2,0 | 339,98 |
| TD-350/125 ECOWATT | 250 004 | 22 | 0,17 | 360 | 60 | 34 | II - IP 44 | 2,0 | 353,97 |
| TD-500/150-160 ECOWATT | 250 005 | 48 | 0,35 | 580 | 60 | 35 | II - IP 44 | 2,7 | 398,70 |

Le TD-500/150-160 ECOWATT est fourni avec un joint permettant de passer du diamètre 150 au diamètre 160 mm

* Niveau de pression sonore rayonnée à 3 mètres, en champ libre, appareil raccordé.