

## Tourelle refoulement horizontal

# 11024132

## TAHA® MICRO-WATT T 560

La gamme de tourelles qui facilite la ventilation.



Taha-MW

### PLUS PRODUIT

- débit de 650 à 16000 m<sup>3</sup>/h,
- kit de régulation à pression constante (option),
- design soigné,
- large gamme d'accessoires de montage,
- conforme ErP avec variateur de vitesse ou kit de régulation.

### RÈGLEMENTATIONS & CONFORMITÉ(S)

N° d'avis technique : 14.5/16-2185\_V2

### Principes de fonctionnement

Tourelle d'extraction basse consommation avec refoulement horizontal destinée à la VMC en habitat collectif et en locaux tertiaires.

### Description produit

Enveloppe en aluminium pour une bonne résistance à la corrosion, moteur EC basse consommation et refoulement horizontal.

### Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

### Mise en oeuvre

- jet d'extraction horizontal,
- terrasse ou toiture avec souche maçonnée ou accessoire.

Tourelle refoulement horizontal

## 11024132 TAHA® MICRO-WATT T 560

### Caractéristiques principales

- 6 tailles disponibles de 600 à 16000 m<sup>3</sup>/h,
- construction en aluminium AlMg3 résistant aux intempéries avec une hauteur très faible. Le bloc moteur bascule pour faciliter l'installation (accessoires en option) et la maintenance,
- sortie d'air protégée par une grille de protection contre les intrusions, les oiseaux et autres corps étrangers,
- roue centrifuge à réaction et équilibrée sur le moteur selon la classe de qualité G 6.3 de DIN / ISO 1940,
- moteur d'entraînement prévu pour une utilisation sans entretien grâce à ses roulements à billes avec lubrification à vie,
- la protection du moteur est assurée par un contact thermique intégré au bobinage,
- l'interrupteur de proximité cadénassable de série,
- moteur basse consommation à commutation électronique EC,
- alimentation monophasée ou triphasée selon les tailles,
- pilotage direct possible en 0-10V,
- kit de régulation par pression constante en option avec 2 valeurs possibles (jour/nuit).

### Accessoires

Désignations	Références
Clapet anti-retour Ø 560	11024465
Kit sonde + tube de pression (2 m)	11024466
Kit de régulation à pression constante	11024467
Manchon flexible 560	11024460
Bride de raccordement D560	11024455
Souche terrasse isolée TAHA-TAVA 280	11024441
SOUCHE ISOLEE 560 POUR TOIT EN PENTE	11024254
Souche terrasse isolée TAHA-TAVA 220	11024440
Souche terrasse isolée TAHA-TAVA 355	11024442
Souche terrasse isolée TAHA-TAVA 450	11024443
Souche terrasse isolée TAHA-TAVA 560	11024444
SOUCHE ISOLEE SILENCIEUX 355 TOIT PENTE	11024257
Souche terrasse isolée avec silencieux TAHA-TAVA 560	11024450
Potentiomètre moteur EC 0-10V 20K pour TAHA-TAVA Micro-watt	11024468

### Services associés

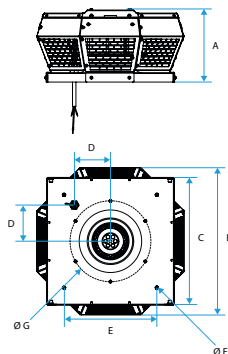
Garantie 2 ans

### Données générales

Références	Matière de l'isolant	Type de moteur
11024132	-	EC

### Données dimensionnelles

Références	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Poids (kg)
11024132	521	1165	931	300	750	4 x Ø11	Ø605 M8x15	51



Taha

### Données aérauliques

Références	Débit (m <sup>3</sup> /h)
11024132	12000

Tourelle refoulement horizontal

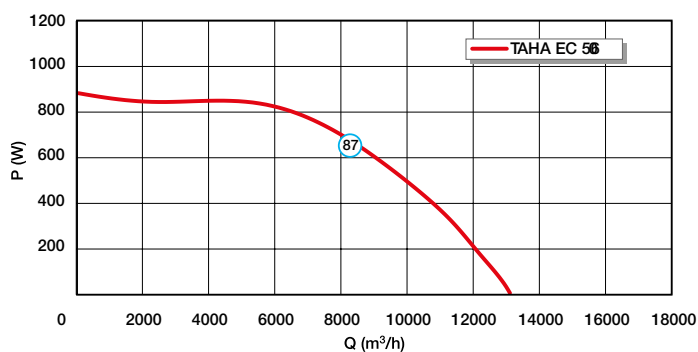
11024132

TAHA® MICRO-WATT T 560

## Données électriques

Références	Indice de protection	Intensité max conso. TRI 400V (A)	Puissance maximale (W)	Alimentation électrique
11024132	IP54	3.6	1,328	Triphasée

## Courbes



Taha-MW-560