

TEDH F400 ECOWATT® - TEDV F400 ECOWATT®

TEDV-F400-ECOWATT

<table class="noborder"><tbody><tr><td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td></tr></tbody></table>



Moteur ECM basse consommation

Jusqu'à plus de 40% d'économie d'énergie

Agréées F400 120 sans coffret de relaiage et 400°C 1/2h C4

Régulation intégrée VAV, CAV, COP

Affichage débit ou pression

Communicante ModBus

Fonctionnement jusqu'à 120°C en continu

Extraction de l'air vicié des locaux tertiaires et industriels. Ventilation et désenfumage des cuisines professionnelles.

Température maximum de l'air extrait en régime permanent : 120°C. Dans l'état actuel de la norme, cette gamme ne peut pas être associée à un coffret de relaiage certifié NF.6 tailles : 355 / 400 / 450 / 500 / 630 / 710.

Débits de 200 à 24 000 m3/h. TEDH F400 ECOWATT

rejet horizontal TEDV F400 ECOWATT : rejet

vertical Moteur et turbine non

visibles. Moindre encrassement des abords

immédiats.

Versions TEDH/V F400 ECOWATT

VAV TEDH/V F400 ECOWATT VAV avec afficheur de

débit TEDH/V F400 ECOWATT COP TEDH/V

F400 ECOWATT COP avec afficheur de pression TEDH/V F400

ECOWATT CAV avec afficheur de débit TEDH/V F400 ECOWATT

ASR pour association avec KSDR ECOWATT, système ASR

ECOWATT Construction Turbine

Pavillon d'aspiration du type convergent/divergent pour une optimisation aérodynamique et un rendement accru de la tourelle, avec des niveaux sonores réduits.

Accouplement direct sur l'arbre

moteur.

Platine, bras et support moteur en acier galvanisé.

4 pattes de levage selon modèle.

4 élingues de levage.

Enjoliveurs de bras en tôle

prélaquée gris RAL 7024.

Finition soignée de la tourelle.

Démontage facile pour accéder aux points de fixation de la tourelle.

Grillage de protection en tôle d'acier zingué prélaquée grise RAL 7024. Mailles conformes à la norme NF EN ISO 12499.

Calotte en ABS PMMA gris RAL 7024.

Esthétisme valorisant.

Protection du moteur et de l'afficheur.

Excellente tenue aux UV et aux intempéries.

Très bonne résistance aux chocs.

Version rejet vertical : ajout de 4 déflecteurs en tôle prélaquée RAL 7024 livrés montés d'usine (modèle TEDV F400 ECOWATT®) ou disponible en kit pour un montage sur chantier

(KRVT). Option peinture Option finition

peinture polyester RAL 7040, structure + roue, 2 faces,

dégraissage + phosphatation au zinc + 60m peinture.

Autres couleurs, autres traitements : nous

consulter. Motorisation Moteur

ECOWATT®, classe F, tr

Spezifikationen