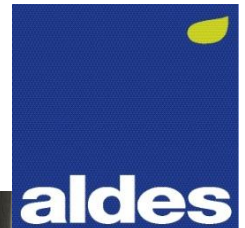


VEX300T

Un nouveau modèle de CTA Premium Aldes qui assure 50 % de gain de place



Les centrales de traitement d'air Aldes sont reconnues pour garantir, en toute saison, une qualité d'air intérieur et un confort thermique optimal, tout en répondant aux exigences de performance énergétique.

Un nouveau modèle de CTA à échangeur contre-flux, dédié aux immeubles de bureaux, viendra compléter la gamme Aldes fin 2018 : VEX300T. Certifiée Eurovent, RLT et VDI 6022, VEX300T répond en tout point aux demandes des bureaux d'études à la recherche d'équipements performants en termes de consommation énergétique, qualité d'air et confort thermique. Et grâce à sa faible empreinte au sol, elle offre un gain de place de 50 % par rapport aux centrales de la même catégorie en installation horizontale : idéal pour diminuer le coût à la construction et pour s'installer dans de petits locaux techniques.

Centrales de traitement d'air VEX300T

Un design conçu pour faciliter l'installation et la maintenance



La gamme VEX300T est composée de centrales monobloc pré-câblées. Les connections (**piquages circulaires** standard) sont situées sur le dessus de l'unité pour diminuer l'emprise au sol, contrairement aux produits à raccordement horizontal. Les câblages et les connectiques batterie (détente directe, électrique, eau froide, eau chaude et eau réversible) sont accessibles aisément depuis la face principale (**batteries intégrées**). Quant à l'échangeur contre-flux à plaques haut rendement (jusqu'à 95 %), il est facilement démontable, le tout pour une maintenance simplifiée.

Autoportantes, les centrales VEX300T sont composées de panneaux double peau en alu-zinc isolés par 50 mm de laine de roche, pour des vibrations atténuées, et une isolation acoustique, une performance thermique et une finition irréprochables.

De plus, leurs dimensions discrètes permettent leur **passage dans des portes intérieures de 900 mm**. Pour les configurations les plus étroites, notamment en rénovation, l'**option "Split"** propose la livraison d'un produit totalement démonté.

Une filtration performante pour la santé des occupants

Composée de 5 modèles, la gamme VEX300T offre une très large plage de débits, de 600 à 3 500 m³/h. Ses moteurs EC faible consommation associés à des roues à réaction permettent d'afficher une consommation minimale.

Pour une qualité optimisée de l'air intérieur, la gamme VEX300T est disponible avec l'option pré-filtration de l'air extérieur grâce aux filtres M5 (ePM10 65%), F7 (ePM1 55%) et F9 (ePM1 80%) en air neuf, G4 (Grossier 65%), M5 et F7 à l'extraction, avec des filtres de pré-filtrage G4, M5 et F7.

Le logiciel de sélection **EXselect**, accessible en ligne via le site www.aldes.fr, permet de dimensionner la centrale selon les besoins de chacun.

Les centrales VEX300T sont destinées aux locaux tertiaires économes en énergie tels que bureaux, écoles, établissements hôteliers, EHPAD...

Outre la certification **Eurovent** (D1, L1, F9, T2, TB3), la gamme VEX300T est certifiée **RLT** (directive allemande relative aux exigences sur les caissons de traitement d'air) et **VDI6022** (directive allemande relative aux exigences en matière d'hygiène des centrales de traitement d'air).

CLIQUEZ ICI POUR TÉLÉCHARGER LES VISUELS

À propos du Groupe ALDES

12 000 litres, c'est la quantité d'air que nous respirons chaque jour, au bureau, à l'école ou à la maison. 12 000 litres d'air que nous utilisons pour vivre, nous épanouir, créer, produire, nous reposer ou tout simplement s'aimer. 12 000 litres ce sont aussi également 26 000 respirations et autant de raisons de prendre soin de sa santé et de notre bien-être. Parce que l'air ne sert pas qu'à respirer et qu'il nous aide à vivre une vie plus saine, le Groupe ALDES conçoit des solutions intégrées dédiées à la maîtrise de l'air et à la santé des personnes présentes dans tous les bâtiments (écoles, bureaux, maisons...).

Groupe international, présent dans 60 pays, et acteur majeur dans ses activités (Ventilation, Purification d'air, Traitement de l'air, Chauffage/Rafraîchissement/Eau Chaude Sanitaire, Protection Incendie, Aspiration centralisée de poussières), il contribue, grâce à des solutions innovantes, au développement de lieux de vie intelligents plus sains, plus confortables et plus économes en énergie. Grâce à une politique R&D ambitieuse, le groupe ALDES participe constamment à la recherche d'un art de vivre sain. #HealthyLiving



Contacts presse

CLC Communications

Tél : 01 42 93 04 0

Gilles Senneville – g.senneville@clccom.com

Elisabeth Meston – e.meston@clccom.com

Marine Dupont – m.dupont@clccom.com

