

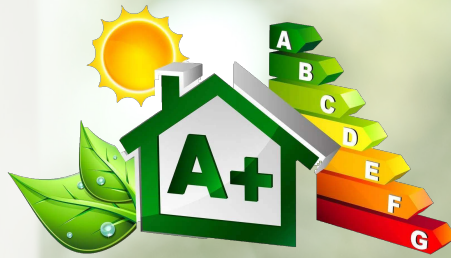


T.V.I TECNOVENTIL INNOVATION

Technologie pour ton bien-être 



CSTB
le futur en construction



Économie & Confort

grâce au transfert de la chaleur dans les ambiances

TV - AIR EASY
PLÉNUMS MULTIZONES
PILOTÉS PAR THERMOSTAT INTELLIGENT
WIFI OU CABLÉ AU CHOIX

Pour répondre aux exigences déterminées par la nécessité de solutions architectoniques et simplicité de la pose et garantir une gestion énergétique performante, les système TV AIR EASY propose un plénum avec des registres indépendants et régulation terminale intelligente WIFI ou câblé avec la possibilité de supervision et pilotage à distance.

Configuration du modèle TV AIR EASY SALON +2 CH +ENTRÉE



AIR EASY Domotique de la climatisation :

- **Économique**
- **Facile à installer**
- **Facile à intégrer sur les systèmes existants**
- **Facile à utiliser sur place ou à distance**

TV AIR EASY est un système de gestion domotique avancé pour le traitement thermique des environnements, conçu pour les bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels. Il assure une très faible consommation d'énergie tout en adaptant le confort

Les thermostats disposent d'un contrôle électronique permettant de gérer des températures distinctes et ajuster les débits d'air pour chaque zone climatisée, offrant la

Cette configuration facilite et accélère l'installation, la mise en service et l'utilisation de

Les plénums sont équipés de borniers pour un raccordement rapide. Chaque registre est piloté par un thermostat mural ou amovible, Wifi ou filaire. Un registre automatique piloté par une sonde avec plage de réglage de 15 à 150 Pa est installé pour

Les températures peuvent également être ajustées via des systèmes portables, avec une

T.V.I assure gratuitement l'étude de l'application, l'accès au serveur, les mises à jour

Dans le cadre de fourniture du système complet clés en main nous disposons des

- Plénum et Diffuseurs simple et doubles pour toutes applications
- Mini Unité de traitement d'air double flux à haut rendement

Pour information technique complémentaire, veuillez contacter ou transmettre votre projet à notre service technique Étude & Préconisation à l'adresse suivante

technique@tecnoventil-innovation.mc

**Nous vous fournirons gratuitement étude
de la solution la plus adaptée à vos besoins**

Economique

Simple

Efficace

**Confort et économie
d'énergie
Au bout du doigt**

