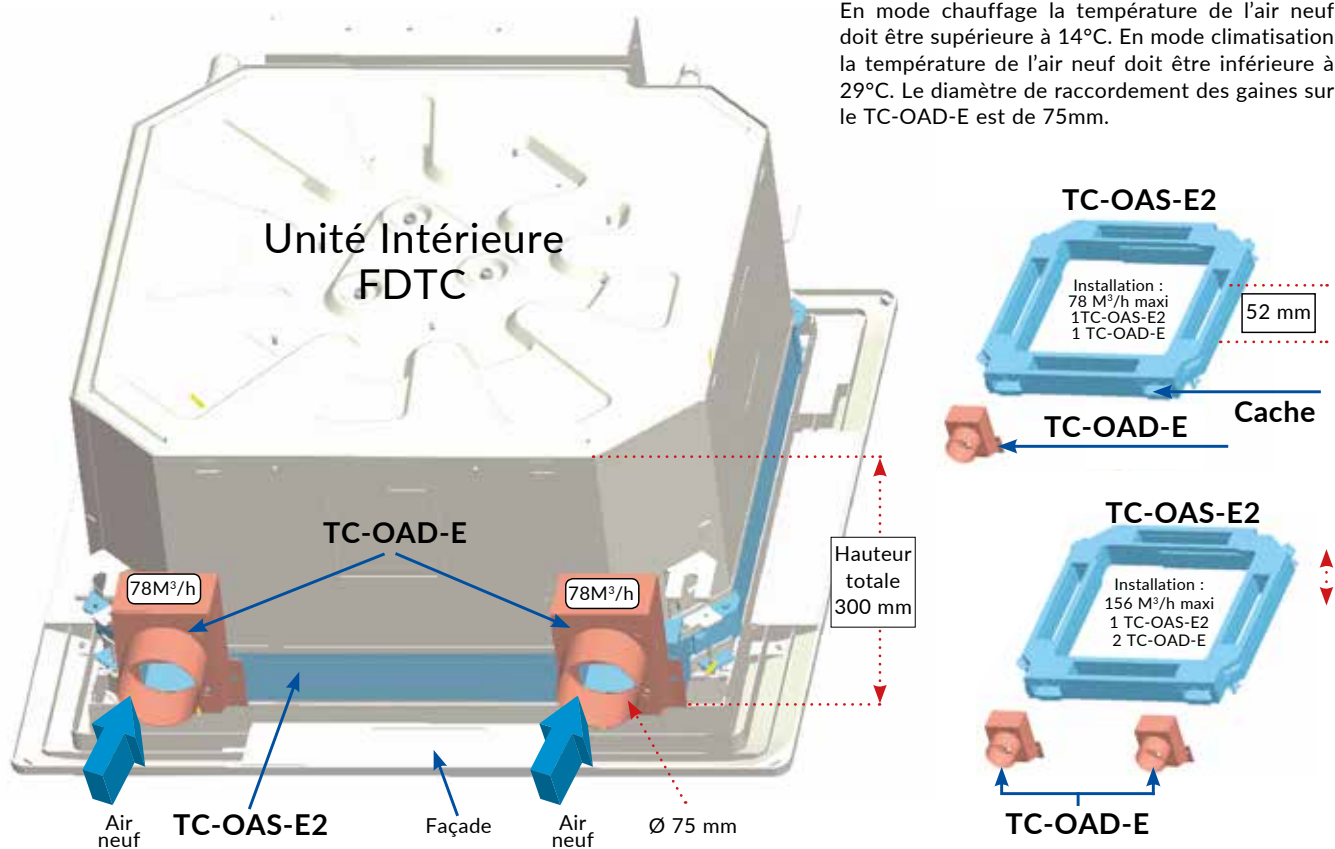


APPORT D'AIR NEUF OAS

UN NOUVEL ACCESSOIRE TC-OAS-E2 EST DISPONIBLE AFIN DE RÉALISER SUR LES CASSETTES FDTC-KXZE1 600 x 600 UN APPORT D'AIR NEUF (PRÉTRAITÉ). IL S'INTÈGRE ENTRE LE CORPS DE LA CASSETTE ET LA FAÇADE.

Il est ainsi possible, en ajoutant une ou deux jonctions TC-OAD-E, d'obtenir un apport d'air neuf allant jusqu'à 156 m³/h.

L'installation d'une seule jonction TC-OAD-E permet d'insuffler un débit maximum de 78 m³/h.



En mode chauffage la température de l'air neuf doit être supérieure à 14°C. En mode climatisation la température de l'air neuf doit être inférieure à 29°C. Le diamètre de raccordement des gaines sur le TC-OAD-E est de 75mm.

L'air neuf insufflé par l'intermédiaire de l'accessoire TC-OAS-E2 doit être pré-traité à l'aide d'un SAF-E6.

Courbe d'apport d'air neuf selon le principe utilisé

