



COORDONNÉES CLIENT:

➤ Nom : _____
 ➤ Adresse : _____
 ➤ Téléphone : _____ ➤ Fax : _____
 ➤ Email : _____
 ➤ TVA (Obligatoire) : _____

➤ Référence du chantier : _____
 ➤ Localisation du chantier : _____
 ➤ Date du chantier : _____
 En exécution Appel d'offre

Réseau d'amenée d'air neuf & rejet vers l'extérieur

- Conduit isolé EPP
 Galva + Isolation
 Galva pré-isolé



Choix du groupe double flux



Titon Duco



Veillez vous référer au tableau des débits à la page 2.

Sorties extérieures



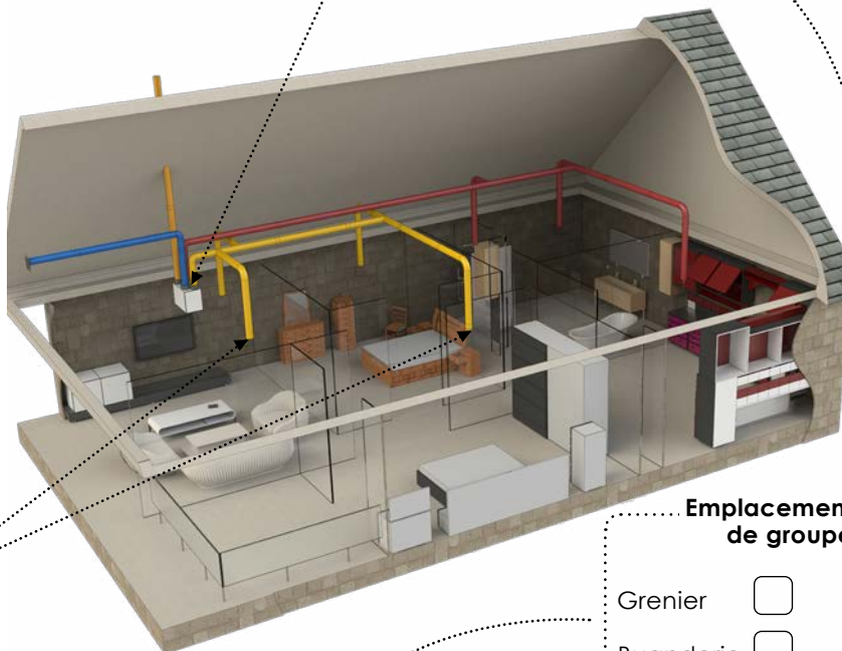
- Murale
 Toiture
 Mixte:
Mur/Toit

Pente de la toiture:

Bouches de ventilation



- Ventouse standard Ventouse acoustique
 Design Duco Grille



Emplacement de groupe

- Grenier
 Buanderie
 Autre local:

Réseau d'extraction & pulsion (Réseau intérieur)



- Acier galvanisé Réseau mixte
(Galva + Flexible en chape)
 Flexible en chape Rectangulaire
(sur commande)

Important !

Documents à joindre: Plan PDF, Rapport PEB



Groupes	Débit conseillé * (m3/h)
Titon	
HRV135	195
HRV16	261
HRV200 (Modèle plafonnier)	270
HRV3	342
HRV1025M/HRV1025	467
HRV20	576
DUCO	
Duco confort 325 / premium 325	308
Duco confort 400 / premium 400	380
Duco confort plus 450	427
Duco confort plus 550	522

*Calculé afin de garantir un meilleur confort acoustique ainsi qu'un fonctionnement optimal dans un réseau de ventilation domestique.

OPTIONS:

Régulation

➤ Régulateur de débit acoustique (max 10 bouches)



➤ Régulateur de débit constant



Qualité de l'air intérieur

➤ Batterie de chauffe électrique



➤ Capteur qualité de l'air intérieur

