

TD – DEVIS D'UNE INSTALLATION VMC DOUBLE-FLUX

On demande de réaliser un devis d'installation d'une VMC Double-flux dans une maison individuelle en prenant en compte les informations suivantes :

Coefficient de Frais Généraux : 28 %

Marge Bénéficiaire à appliquer au projet : 25 %

Remise Fournisseur : 35 %

Taxe sur la Valeur à Ajouter : 20 %

Coût Horaire Monteurs : 32 €/h

Prix Publics HT du matériel à mettre en place :

Type	Taille	Prix Public HT
Gaine semi rigide PVC	3m x Diam 200	62 €
" " " "	3m x Diam 150	42,3 €
" " " "	3m x Diam 100	28,6€
Té	200 - 100	18,5 €
"	150 -100	13,5 €
Coudes	Diam 200	23 €
"	Diam 150	19,5 €
"	Diam 100	15,8 e
Rétrécissement	200 -150	15 €
"	130-100	12 €
Bouche de reprise	150 x 150 Rac Diam 100	14,8 €
Bouche de soufflage	150 x 150 Rac Diam 100	19,5 €
Echangeur	----	2800 €
Evacuation condensats	----	33,4 €
Tuile d'évacuation de toiture	----	72 €
Grille d'Air Neuf Extérieure	----	35,6 €

Taux horaires de montage :

Type	Taille	Nbre d'heure
Gaine semi rigide PVC (Coudes et Tés compris)	le ml en Diam 200	0,45
" " " " (Coudes et Tés compris)	le ml en Diam 150	0,35
" " " " (Coudes et Tés compris)	le ml en Diam 100	0,25
Echangeur avec évacuation condensats et alimentation électrique	----	2,20
Bouche de reprise	150 x 150 Rac Diam 100	0,40
Bouche de soufflage	150 x 150 Rac Diam 100	0,40
Tuile d'évacuation de toiture	----	1,20
Grille d'Air Neuf Extérieure (perçement+Mise en en place)	----	1,50

NB : Ces taux sont ramenés à un technicien

Ensemble de fournitures : suspentes, scotch, isolant, ... 100 € HT