

TRAMES CHAUFFANTES DE SOLS WARMSET :

COMMENT DETERMINER LES BESOINS POUR RECEVOIR VOTRE DEVIS ?

1 – calculer la **surface réelle** du local HORS tous meubles fixes en contact avec le sol (placards, penderies, meubles cuisine...), indépendamment pour chaque pièce)

2 - calculer la superficie de la trame à prévoir pour chaque pièce : elle correspond à **80% de la surface réelle**

3 – calculer la **puissance calorifique** (kW) nécessaire (indépendamment pour chaque pièce)

4 – choisir le modèle de trame chauffante WARMSET en fonction du type de sol :

- Sol collé (carrelage...) : FIBRE DE VERRE GOLD « WHG »
- Sol flottant (parquet...) : ALUMINIUM GOLD « WHAG »

5 – choisir la puissance de la trame chauffante WARMSET correspondante, dans la gamme de puissances proposées, de 30W/m² à 200W/m².

6 – sélectionner le nombre de thermostats nécessaires

7 – Si le produit choisi est ALUMINIUM GOLD « WHAG » (pour sol flottant), calculer la surface totale réelle de SOUS-COUCHE et déterminer le nombre de rouleaux nécessaires dans les différentes surfaces proposées (largeur 0.7m) : 2.5m², 5m², 10m², 25m².

8 – Remplir la fiche « descriptif des besoins/demande de devis » et la transmettre à notre service commercial à : warmset@aouro-distribution.com

9 – vous recevrez notre devis sous 48h.

Notes : la surface maximum par rouleau de trame chauffante WARMSET est de 20m². Pour une surface plus grande, prévoir plusieurs rouleaux (plusieurs trames peuvent être raccordées et pilotées par le même thermostat). Par exemple, pour une pièce de 47m², prévoir 3 rouleaux de 15m² + 15m² + 17m².

warmset@aouro-distribution.com

