

Client: _____

Tel.: _____

Adresse: _____

Courriel: _____

Projet de Rénovation

Construction neuve

Pièce: Cuisine

Salle de bain

Salle d'eau

Walk-In

S. Lavage

Autre: _____

Parlez-nous un peu de vous: **Ceci nous aidera à créer un espace adapté à vos besoins**

Voulez-vous manger dans la cuisine? _____ Si oui, combien de personnes mangent dans la cuisine en même temps? _____

Avez-vous besoin d'un garde-manger? _____

Désirez-vous utiliser la cuisine pour d'autres activités (devoir, comptabilité...)? _____ Si oui, lesquels? _____

Est-ce que vous recyclez? _____

Est-ce que vous compostez? _____

Est-ce que vous désirez une poubelle dissimulée? _____

Est-ce que vous aurez un broyeur à déchet dans l'évier? _____ (Pour déterminer la grosseur de votre poubelle)

Quel type d'éclairage comptez-vous installer? _____

Quelle couleur de mur aimez-vous dans une cuisine? _____

Qu'est-ce que vous voudriez améliorer de votre cuisine actuelle? _____

Qu'elle style vous ressemble le plus? Classique

Champêtre

Contemporain

Urbain

Mesures importantes à prendre: (Cochez svp lorsque mesuré)-(servez-vous de la feuille quadrillé fournie)

- Dimensions totales des murs de la cuisine et des pièces adjacentes (Ex: salle à dîner)
- Dimensions maximum où est-ce que vous voulez que les armoires ou le comptoir arrête (Ex: une plinthe de chauffage, transition de plancher)
- Hauteur du plafond: Inscrive sur la fiche de commande de plan et sur le plan svp.
- Centre de fenêtre
- Largeur totale de la fenêtre avec les moulures
- Hauteur du plancher au-dessous de la moulure de fenêtre: _____
- Hauteur totale de la fenêtre avec les moulures: _____
- Centre de la hotte de poêle
- Hauteur du centre de la sortie de ventilation (Si maison neuve) ou hauteur du dessous du caisson de hotte existant (si rénovation): _____
- Centre du réfrigérateur
- Tout autre obstacle pouvant interférer avec les armoires (À noter que le dessus du comptoir est à 36" et le dessous des armoires de haut est à 54". Donc les interrupteurs entre 36" et 54" ne sont pas nuisibles)

À noter que nous devons aller confirmer ces mesures sur place avant la production.

Échelle: 1 carreau = 6"

