

Installer un broyeur sous évier : les étapes clés pour une pose réussie

Prérequis et conformité avant installation

- Vérifiez la réglementation locale : certaines villes (ex: Paris, Bruxelles) limitent ou interdisent l'usage des broyeurs.
- Assurez-vous que le diamètre du trou de bonde est d'au moins 90 mm (agrandissez avec une scie cloche si nécessaire).
- Prévoyez une prise électrique sécurisée conforme à la norme NF C 15-100, située à moins de 1,5 mètre de l'évier.
- Vérifiez que l'espace sous l'évier est suffisant pour le bloc moteur et le raccordement au siphon.
- Assurez-vous que les canalisations d'évacuation ont un diamètre de 40 à 50 mm.

Matériel indispensable

- Outils de serrage : tournevis plat et cruciforme, pince multiprise, clé à molette.
- Outils de découpe : scie cloche ou perceuse.
- Consommables : joints d'étanchéité neufs et ruban téflon.
- Équipement de sécurité : gants de protection et un seau pour récupérer l'eau résiduelle.

Étapes de montage et raccordement

- Coupez impérativement l'arrivée d'eau et débranchez l'électricité avant toute intervention.
- Installez la bonde et raccordez le siphon en utilisant du ruban téflon sur chaque filet pour prévenir les fuites.
- Fixez le bloc moteur (puissance recommandée : 700 à 1000 watts).
- Positionnez l'interrupteur de commande à proximité, tout en le tenant éloigné des éclaboussures directes.
- Effectuez un test de fonctionnement : laissez couler l'eau froide, actionnez le broyeur et vérifiez l'absence de fuites.

Entretien et précautions d'usage

- Ne jamais introduire : coquilles d'huîtres, noyaux de fruits, grosses arêtes, os volumineux, plastiques ou objets métalliques.
- Faites couler de l'eau froide pendant et après chaque utilisation pour faciliter l'évacuation.

- Passez des glaçons dans le broyeur une à deux fois par mois pour aiguiser les lames et éliminer les dépôts.
- L'installation complète prend généralement entre 30 minutes et 1 heure si aucune modification majeure de plomberie n'est requise.