



Le m@g



Crédence en inox associé à un plan de travail en corian glacier white.  
Modèle Panama de Complex. Cuisine conçue et réalisée par Joss décoration.

#### Nos conseils

### La crédence, pratique et décorative

Placée sur le mur entre le plan de travail et les meubles hauts, la crédence s'affiche aujourd'hui comme un véritable élément décoratif, sans négliger son rôle protecteur. Tour d'horizon des matériaux qui conviendront le mieux à votre style de cuisine. Lire en page 2



Crédence en verre laqué blanc brillant qui s'associe à un plan de travail en verre également.  
Existe en une douzaine de coloris différents. Modèle Tallys de Mobaipa.

## La crédence impose son style

L'unique magazine grand public dédié à la cuisine aménagée sur le web



Jeu de matériaux pour cette crédence qui s'habille d'une élégante étagère en bois. La brillance du verre tranche avec la matité du bois pour un effet très raffiné. Dans une cuisine Complex

#### Notre sélection

### Des lave-vaisselles économiques et silencieux

Lire en page 5



Bosch

## Nos conseils

# La crédence impose son style

Placée sur le mur entre le plan de travail et les meubles hauts, la crédence s'affiche aujourd'hui comme un véritable élément décoratif, sans négliger son rôle protecteur. Tour d'horizon des matériaux qui conviendront le mieux à votre style de cuisine.

### Karine Apautes

La crédence s'affiche comme une plage esthétique ouverte à l'originalité. La diversité des matériaux qu'elle autorise (bois, stratifié, pierre de lave, verre...) permet toutes les audaces. Elle peut se fondre dans la continuité du plan de travail pour créer une unité dans la cuisine ou au contraire s'habiller d'un matériau totalement différent pour jouer le contraste et attirer l'attention. Rien n'empêche les mélanges au sein même de la crédence. En effet, chaque matière présente des qualités propres à certains types de tâches. L'inox, par exemple, est conseillé derrière la table de cuisson, car il est résistant à la chaleur. Il peut être associé à du stratifié autour de la zone de préparation des repas. L'essentiel est que les matériaux soient étanches, faciles d'entretien, résistants à la chaleur et hydrofuges.

### Le stratifié

Ce matériau robuste fait de composés synthétiques se décline en un choix de couleurs varié et peut présenter n'importe quel type de décor. La feuille qui recouvre sa surface est imprimée d'un motif, qu'il s'agisse d'une imitation de matière (bois, métal...) ou d'une fantaisie. D'entretien facile, il est également résistant à l'eau. Les crédences en panneau de stratifié offrent un rapport qualité-prix imbattable. Alternative : le mélaminé, beaucoup plus économique, mais aussi moins résistant. Son effet est moins subtil.

### Le bois

Matériau noble par excellence, le bois apporte une note de chaleur et séduit par son contact agréable. Le choix des



Crédence en stratifié merisier. Modèle H25 d'Hardy Inside.



Crédence en stratifié brillant vert d'eau. Modèle Cirrus de Pyram.



Ces plaques de mosaïques en inox brossé sont de véritables plaques d'acier inoxydable brossées collées sur du grès cérame qui se posent comme du carrelage traditionnel. Carrelage-inox.fr.



Crédence en hêtre teinté merisier en continuité avec le plan de travail. Flip design.

essences et de leur finition est varié : hêtre, érable, chêne, frêne, cerisier-merisier, teck... Pour résister à l'humidité, il doit être verni ou huilé pour les bois gras ou en lamellé-collé. Il exige alors une application régulière.

### Le carrelage

Le carrelage a l'avantage de présenter une vaste palette décorative. En terre cuite émaillée, faïence, marbre et grès cérame, tous les types de carrelage s'utilisent pour la crédence. Il se décline également en carreau de verre et métal. Il s'associe ainsi très facilement à tous types de plans de travail.

### La lave émaillée

Son aspect émaillé en fait une bonne alternative au carrelage, avec la facilité d'entretien due à l'absence de joints. Naturelle et élégante, la lave présente une structure dense et alvéolée. Sa constitution lui permet d'être émaillée à plus de 1000 °C. Elle propose ainsi une gamme de couleurs à l'infini et s'avère, comme le granit, très résistante, hygiénique et esthétique, et elle ne vieillit pas. Son coût est en revanche très élevé.

### L'ardoise

En raison de son imperméabilité naturelle, l'ardoise habituellement employée sur les toitures descend dans nos cuisines. Appartenant à la famille des schistes, elle présente des qualités de dureté comparables à celles du marbre ! Gris foncé, vert, violette ou brun cuivré, ce matériau présente une structure clivée laissée naturelle qui lui donne une surface irrégulière unique.

### Le granit

Solidité légendaire pour une durée éternelle, le granit est une roche magmatique qui affiche une esthétique puissante. Cette roche offre une vaste palette de coloris dans des aspects mouchetés, veinés ou unis. Les granits noirs gardent la vedette, car ils ont l'avantage de



Composition traditionnelle de la cuisine à la provençale avec des terres cuites émaillées aux couleurs chaudes. Pierre Boutal.

s'adapter à tous les styles de cuisine, mais ceux à l'aspect très veiné séduisent aussi par l'impression de tableau qu'ils offrent. La longueur d'une tranche pouvant atteindre 3 mètres, le nombre de joints est ainsi limité. Son entretien est facile. Sa finition peut être polie (brillante), adoucie (satinée) ou flammée brossée (surface satinée non lisse).

### La pierre naturelle

Sous ce nom générique se rassemble une grande famille géologique. Beaucoup abondent dans le bassin parisien et sur ses confins. Parmi elles, les pierres de Bourgogne. Elles varient du blanc cassé à l'ocre avec des textures plus ou moins denses, incluant souvent des fossiles et présentant parfois des trous et des irrégularités de surface comme le travertin. En choisissant une pierre naturelle, il faut accepter qu'elle se patine avec le temps et rester humble devant la matière. Sinon, mieux vaut se rabattre sur un grès cérame.

### Les pierres de synthèse

Dans ce groupe de matériaux se classent les Solid Surface (le plus connu étant le Corian®) et les panneaux de quartz. Ils offrent une très grande solidité proche de celle du granit, dans des aspects qui imitent les miné-



Crédence en ardoise verte moirée. Bleu Ardoise.



Une mosaïque de verre qui apporte de la brillance et de l'éclat à la cuisine. Carrelage-mosaïque.fr.

raux authentiques. L'intérêt des pierres de synthèse est la multitude de couleurs peu communes qu'elles proposent et leurs finitions originales.

### L'inox

Inscrit dans les tendances d'aujourd'hui, l'inox présente de nombreux avantages. Matériau assez souple, sans joint, antibactérien, il résiste à l'eau et à la chaleur. Seul bémol : son entretien est constant car les salissures et traces de calcaire sont visibles. En revanche, les finitions brossées ou en relief facilitent le nettoyage. La plupart du temps, la crédence en inox se limite à l'entourage de la plaque de cuisson.



La crédence en inox dynamise les façades en chêne laqué de couleur carbone. Esquisse de Perene.

### Le verre

Le verre est bien plus solide qu'il n'y paraît et présente de nombreuses qualités. En crédence, le verre trempé résiste à la chaleur et peut donc se placer à l'arrière d'un plan de cuisson. Il se nettoie très facilement grâce à l'absence de joints. De plus, il reflète la lumière et donne de la profondeur à la cuisine.



Crédence en pierre d'Anroche dans une cuisine Xavie'z.

### Le miroir

La crédence en miroir est idéale pour agrandir une pièce, car elle lui donne de la profondeur et reflète très bien la lumière. Face à un jardin, elle donne l'impression d'apporter un peu de nature dans la cuisine. Autre avantage non négligeable : sa surface est très facile à nettoyer.



Crédence en miroir associée à un plan de travail en granit du Zimbabwe poli. Modèle extra laqué couleur corde de Veneta Cucina. Cuisine conçue et réalisée par Nella Cucina.



Crédence et plan de travail en granit noir bouchardé du Zimbabwe. Modèle Estoril de Teissa. Réalisation La Maison Teissa.

## Notre sélection

# Des lave-vaisselles économiques et silencieux

Gagner du temps tout en faisant des économies ! C'est ce que permettent les lave-vaisselles nouvelle génération qui consomment environ 10 litres d'eau par lavage. La vaisselle à la main qui nécessite 42 litres d'eau en moyenne n'a plus aucune raison d'être. Les lave-vaisselles ont de nombreux atouts pour nous séduire. Voici notre sélection des dernières nouveautés.



Optimisation du rangement pour ce lave-vaisselle. La partie centrale du tiroir s'abaisse et offre un maximum de place pour accueillir les grands couverts. Les verres à pied trouvent facilement leur place dans le panier supérieur. Trois rangées d'assiettes peuvent se loger côte à côte dans le panier inférieur. En cas de récipients de grandes tailles à laver, les aménagements sont déclinables pour libérer la place. 14 couverts. 7 litres d'eau en programme automatique. 44 dB. AAA. A partir de 1 059 € + 6 € d'éco-participation. G 5000 de Miele.

## Économiques

Avoir un lave-vaisselle est plus économique et écologique que de faire sa vaisselle à la main. Pourtant, seulement 53,7 % des foyers français sont équipés en lave-vaisselle contre 70 % en Allemagne, Grande-Bretagne ou en Italie (Source Gifam : Groupement Interprofessionnel des Fabricants d'Appareils d'équipement Ménager). S'il y a une dizaine d'années, le lave-vaisselle utilisait en moyenne 20 litres d'eau par lavage, il peut se vanter aujourd'hui de réduire sa consommation en eau et en électricité : environ 10 litres par lavage pour les modèles les plus performants et classement énergétique AAA (classement qui signifie meilleure efficacité de consommation, de lavage et de séchage). Tous ces arguments ne donnent plus aucune excuse à ceux qui continuent de laver à la main. De toute évidence, le lave-vaisselle est le choix gagnant pour devenir un des équipements incontournables de la cuisine moderne.

## Silence, on lave !

La plupart du temps en version intégrable, le lave-vaisselle ne se voit pas. Et comme il est de plus en plus silencieux, il joue véritablement la carte de la discrétion en toute efficacité et presque en silence. Cela vous permettra de le faire fonctionner la nuit pour profiter de la tarification heures creuses. La moyenne pour les modèles silencieux est de 49 dB(A) grâce à leur bonne isolation et à leur circuit d'eau optimisé. En dessous, il est considéré comme très silencieux. Certains modèles en effet proposent 40 dB(A).

## Des innovations à notre service

Un programme à la carte : des sondes et des processeurs analysent le niveau de salissure pour adapter le programme de lavage. En toute sécurité : en cas de coupure d'eau, de débordement ou de fuite, le fonctionnement s'interrompt grâce à un système de sécurité dont il est équipé. À bonne hauteur : pour plus d'ergonomie, le lave-vaisselle prend de la hauteur dans les meubles de cuisine.

De gauche à droite : Lave-vaisselle grande capacité grâce à un 3<sup>e</sup> panier pour mieux ranger et laver les couverts. 14 couverts. 10 litres d'eau. 43 dB. AAA. 60 cm. 700 € + 6 € d'éco-participation. DFH1044 de Brandt. Ce lave-vaisselle, doté d'une cuve de 164 litres à la place des 154 litres standard, offre des espaces de rangement ultra modulables. 11 litres dans sa version pose libre et 8 litres avec son programme Auto 45-70°. 599 € + 6 € d'éco-participation. Real Life d'Electrolux. Label Ecotech pour ce lave-vaisselle qui économise jusqu'à 10% d'énergie en plus par rapport à la classe A. 14 couverts. 13 litres d'eau. 42 dB en cycle de nuit. AAA. 660 € + 6 € d'éco-participation. Flexipower de Hotpoint-Ariston.



De gauche à droite : Lave-vaisselle Active Water. 13 couverts. 7 litres d'eau. 45 dB. AAA. 60 cm. 759 € + 6 € d'éco-participation. SMS 53M32FF de Bosch. Grâce à des capteurs qui déterminent le degré de salissure, la quantité de vaisselle et la dureté de l'eau, ce lave-vaisselle adapte pour vous le meilleur programme. Il suffit d'appuyer sur une seule touche. 12 couverts. 10 litres d'eau. 42 dB. AAA. 699 € + 6 € d'éco-participation. DFN1000X de Beko. Ce lave-vaisselle utilise un minéral naturel d'origine volcanique, la zéolite, pour capter l'humidité au séchage et libérer de la vapeur au lavage. Résultat : un lavage ultra performant et économique. 13 couverts. 10 litres d'eau. 42 dB. AAA. 1 649 € + 6 € d'éco-participation. Lave-vaisselle Zéolite de Siemens.



## Les adresses de la rédaction

- Beko : [www.beko.fr](http://www.beko.fr)
- Bleu ardoise : [www.bleuardoise.fr](http://www.bleuardoise.fr)
- Bosch : [www.bosch.fr](http://www.bosch.fr)
- Brandt : [www.brandt.com](http://www.brandt.com)
- [www.carrelage-inox.fr](http://www.carrelage-inox.fr)
- [www.carrelage-mosaïque.fr](http://www.carrelage-mosaïque.fr)
- Comprex : [www.comprex.it](http://www.comprex.it)
- Electrolux : [www.electrolux.fr](http://www.electrolux.fr)
- Flip design : [www.flip-design.fr](http://www.flip-design.fr)
- Hardy Inside : [www.hardyinside.com](http://www.hardyinside.com)
- Hotpoint-Ariston : [www.hotpoint-ariston.fr](http://www.hotpoint-ariston.fr)
- Miele : [www.miele.fr](http://www.miele.fr)
- Mobalpa : [www.mobalpa.com](http://www.mobalpa.com)
- Perene : [www.perene.fr](http://www.perene.fr)
- Pierre Boutal : [www.carrelages-boutal.fr](http://www.carrelages-boutal.fr)
- Pyram : [www.pyram.fr](http://www.pyram.fr)
- Siemens : [www.siemens-electromenager.com](http://www.siemens-electromenager.com)
- Teissa : [www.teissa.com](http://www.teissa.com)
- Veneta Cuine : [www.venetacucine.com](http://www.venetacucine.com)
- Xavie'z : [www.xaviez.com](http://www.xaviez.com)

Le M@  
d'Inspiration cuisine

Prochainement

Les cuisines  
se font bibliothèques