

DÉCEMBRE
2025
#137

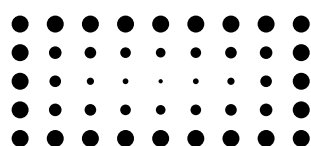


Meniserie plus

TABLES ASPIRANTES ELLIPSE - LE STYLE QUI S'ADAPTE AU VÔTRE

PIVOTER OU FLOTTER ?
TOUT EST UNE QUESTION
DE TECHNIQUE DE FERRURES -
LES INNOVATIONS CHANGENT
ET SIMPLIFIENT

LES TABLES DE CUISSON
À INDUCTION AVEC
VENTILATION INTÉGRÉE
CONNAISSENT DE PLUS EN
PLUS DE SUCCÈS



Embuild
MENUISIERS WALLONS

REVUE TRIMESTRIELLE | PARUTION EN
MARS, JUIN, SEPTEMBRE, DÉCEMBRE

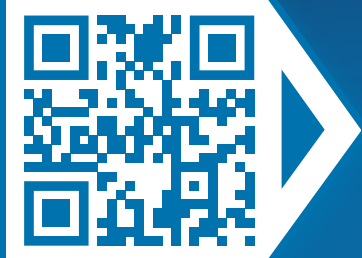
POLY CLOSE

14-15-16
9.30-18.30 9.30-20.00! 9.30-18.30
JAN 2026

FLANDERS EXPO GENT BELGIUM

Enregistrez-vous dès maintenant pour une entrée GRATUITE

PP6072416



SALON EUROPÉEN DES TECHNIQUES DE FERMETURE DU BÂTIMENT, DE FAÇADES, DE CONTRÔLE D'ACCÈS ET DE PROTECTION SOLAIRE

www.polyclose.be



10 ● Tables aspirantes Ellipse - Le style qui s'adapte au vôtre

Découvrez l'équilibre parfait entre puissance, style et simplicité avec les nouvelles tables aspirantes. Élégantes, intuitives et performantes, elles purifient l'air tout en sublimant chaque moment en cuisine. Grâce à des options de filtration flexibles et des fonctionnalités bien pensées, elles ne sont pas de simples tables aspirantes, mais de véritables symboles d'un art de vivre moderne.



11 ● Pivoter ou flotter ? Tout est une question de technique de ferrures - Les innovations changent et simplifient

Les innovations technologiques constituent la base des caractéristiques uniques sur le marché et créent un espace pour le changement, qu'il soit grand ou petit. Citons par exemple le système pivotant FurnSpin, qui ouvre de toutes nouvelles possibilités d'aménagement de l'espace, ainsi que le nouveau support pour armoires lourdes SAH 500, facile à monter, qui permet de faire flotter même les meubles très lourds.



13 ● Les tables de cuisson à induction avec ventilation intégrée connaissent de plus en plus de succès

Pourquoi choisir une ventilation intégrée dans le plan de travail ? Pour des raisons esthétiques, bien sûr. Ainsi, aucune hotte n'est visible dans le lieu de vie commun qu'est la cuisine, souvent ouverte sur le lieu de vie qui est la salle à manger couplée au salon.

5 ● Editorial/Leitartikel

Luc Mohymont

6 ● Actualités

- Ne jetez plus vos déchets de verre plat : transformez-les en ressource pour la filière
- Garde-corps : les nouvelles règles de géométrie

10 ● Technique

- Tables aspirantes Ellipse - Le style qui s'adapte au vôtre

- Pivoter ou flotter ? Tout est une question de technique de ferrures
 - Les innovations changent et simplifient
- Les tables de cuisson à induction avec ventilation intégrée connaissent de plus en plus de succès
- Coller plus intelligemment, plus rapidement et avec plus de précision

17 ● GT Parqueteurs

Pose en pointe de Hongrie : maîtrise technique et précision

19 ● Côté cuisine

UPEC - Les cuisinistes au service des cuisinistes

21 ● Salons & évènements

Polyclose 2026 : le salon incontournable pour la technologie des fenêtres, portes, protections solaires, façades et accès

22 ● Informations pratiques

Préservez votre pouvoir d'achat à votre pension !

EMBUILD MENUISIERS WALLONS

Avenue Prince de Liège, 91, Bte 6
5100 JAMBES
Tél. : 081/20 69 22 • Fax : 081/20 69 20
WWW.MENUISIERS.COM

Editeur responsable

Luc Mohymont • FWMB • Avenue Prince de Liège, 91, Bte 6 • 5100 JAMBES • Tél. : 081 20 69 22 • Fax : 081 20 69 20

Rédactrice en chef

Caroline Smetz • Rédaction : Caroline Smetz
Tél. : 081 20 69 22 • Fax : 081 20 69 20

Abonnements et Publicité

Albane De Beaudignies • Tél. : 081 20 69 23

Graphisme

Abder-Razzaaq Boujdaini
abder-razzaaq.boujdaini@embuild.be

Imprimeur : Graphius

Revue trimestrielle imprimée à 5.000 ex.
Reproduction de textes et de photos interdite sauf accord préalable. La rédaction ne peut être tenue responsable des textes, photos ou illustrations publiés. Seuls les auteurs sont responsables. La rédaction n'est pas responsable des manuscrits ou documents qui lui sont transmis. Ils ne seront retournés que sur demande. Textes, photos et prix valables sauf erreurs ou omissions.

FEDERALE
Assurance

À VOS CÔTÉS, PRO ET PRIVÉ

Un petit pas pour vous, un grand pas pour votre avenir.



ÉPARGNEZ DÈS
MAINTENANT !



Épargnez pour votre pension avec Fédérale Assurance

FEDERALE Assurance – Rue de l'Etuve 12 – 1000 Bruxelles Association d'assurance mutuelle –
RPM Bruxelles TVA BE 0403.274.332. E.R : Tom De Troch. www.federale.be.

Livre : Du bois pour bâtir



Livre en quadrichromie :
140 pages (photos, schémas, illustrations ...)

Prix de l'ouvrage :
15 € (frais supplémentaires pour l'envoi postal)

Vous souhaitez construire en bois ?

Vous voulez vous poser les bonnes questions ?

Et éviter ainsi certaines erreurs dans votre projet ?

- L'ouvrage « Du bois pour bâtir » édité par Embuild Menuisiers Wallons vous permettra non seulement de vous poser les **bonnes questions** afin que vous puissiez également les soumettre aux constructeurs mais surtout **d'éviter certaines erreurs** avant de vous engager dans une construction en bois.
- Il fera également le tour d'horizon des **atouts et des avantages** de ce type de construction afin d'opérer le meilleur choix.
- Il explore les **différents systèmes constructifs** en bois les plus usités en Wallonie. Il débat des performances recherchées et des bonnes règles de précaution pour toute construction.

Pour tout renseignement
ou commande de cet ouvrage :

Embuild Menuisiers Wallons
Tel : 081/20.69.22.
Fax : 081/20.69.20.
E-mail : fwmb@embuild.be
Site : www.menuisiers.com

Les cuisines équipées, tel est le thème de ce dernier numéro de l'année. La conception et la pose de cuisines équipées est en effet une activité faisant partie intégrante de notre secteur. Cette activité évolue rapidement et représente une part non négligeable du secteur de la construction puisqu'elle compte plus de 6.000 professionnels actifs en Belgique.

Vous découvrirez dans les pages de ce numéro quelques nouveautés et produits phares du secteur de la cuisine. Parmi ceux-ci, on retrouve : « Tables aspirantes Ellipse - Le style qui s'adapte au vôtre » (Cfr. p.10) ; « Les tables de cuisson à induction avec ventilation intégrée connaissent de plus en plus de succès » (Cfr. p.13) ; « Coller plus intelligemment, plus rapidement et avec plus de précision » (Cfr. p.16).

Ce numéro est également l'occasion pour nous de vous présenter le groupement professionnel « UPEC », Union Professionnelle des Ensembliers de la Cuisine équipée (Cfr. p.19). L'UPEC est l'association spécialisée regroupant les cuisinistes et leurs fournisseurs. L'association vise à aider le professionnel à exercer sa profession dans les meilleures conditions. Ce groupement unique en Belgique est très actif et tente au travers de multiples initiatives (formations, séances d'information, visites, ...) de répondre au mieux aux besoins des professionnels cuisinistes.

Nous avons aussi souhaité mettre en évidence une solution mise en place par AGC Glass Europe pour les professionnels afin de leur permettre de répondre de façon concrète et efficace à l'enjeu du recyclage circulaire dans le secteur de la construction. Le programme "AGC Recycle Glass" (Cfr. p.6) propose un service flexible, conçu pour s'adapter aux différentes réalités du terrain et garantir un recyclage en boucle fermée de tous les types de verre plat.

Je profite de cet espace qui m'est réservé pour vous souhaiter de très belles fêtes de fin d'année et vous présenter d'ores et déjà mes meilleurs vœux pour l'année 2026 à venir.

Je vous souhaite le meilleur pour cette nouvelle année, que vos objectifs se concrétisent, que le bonheur accompagne votre chemin, que la santé éclaire votre route et que de bonnes surprises viennent égayer votre vie.

Einbauküchen - so lautet das Thema der letzten Ausgabe des Jahres. Die Planung und Einbau von Einbauküchen sind in der Tat ein fester Bestandteil unserer Branche. Dieser Geschäftszweig entwickelt sich schnell weiter und ist ein nicht zu vernachlässigender Teil der Baubranche mit über 6000 aktiven Fachleuten in Belgien.

In dieser Ausgabe erwarten Sie einige Neuheiten und Highlights aus der Küchenbranche, darunter: "Ellipse-Absaugtische - Der Stil, der sich Ihrem Stil anpasst" (S.10) ; "Induktionskochfelder mit integrierter Lüftung werden immer beliebter" (S.13) ; "Intelligenter, schneller und präziser kleben" (S.16).

Außerdem stellen wir Ihnen in dieser Ausgabe den Berufsverband "UPEC" (Union Professionnelle des Ensembliers de la Cuisine équipée - Berufsverband der Küchenbauer) vor (S.19). UPEC ist ein Fachverband, in dem sich Küchenbauer und ihre Lieferanten zusammengeschlossen haben. Der Verband soll Fachleuten helfen, ihr Fach unter den bestmöglichen Bedingungen auszuüben. Dieser in Belgien einzigartige Verband ist sehr aktiv und versucht durch zahlreiche Initiativen (Schulungen, Informationsveranstaltungen, Besuche, ...), den Bedürfnissen der professionellen Küchenbauer bestmöglich gerecht zu werden.

Zudem stellen wir eine Lösung in den Fokus, die von AGC Glass Europe entwickelt wurde, um es Fachleuten zu ermöglichen, konkret und effizient auf die Herausforderung des zirkulären Recyclings im Bausektor zu reagieren. Das Programm "AGC Recycle Glass" (S.6) bietet einen flexiblen Service, der dazu gedacht ist, sich den unterschiedlichen Gegebenheiten vor Ort anzupassen und ein geschlossenes Recycling aller Arten von Flachglas zu gewährleisten.

Ich möchte diesen für mich reservierten Raum nutzen, um Ihnen schöne Festtage zu wünschen und Ihnen schon jetzt meine besten Wünsche für das kommende Jahr 2026 zu überbringen.

Ich wünsche Ihnen alles Gute für das neue Jahr, dass Ihre Ziele Wirklichkeit werden, dass Glück Ihren Weg begleitet, dass Gesundheit Ihren Weg erhellt und dass positive Überraschungen Ihnen Freude bringen.



Ne jetez plus vos déchets de verre plat : transformez-les en ressource pour la filière

Face à l'enjeu du recyclage circulaire dans le secteur de la construction, des solutions émergent pour valoriser les chutes de verre et les vitrages en fin de vie. Le programme AGC Recycle Glass en est un exemple concret, offrant une solution adaptée aux professionnels



Le saviez-vous ?
Aujourd'hui, moins de 10 % des déchets de verre plat sont recyclés de manière circulaire en nouveau verre plat⁽¹⁾

Pour les menuisiers et les professionnels du bâtiment, les chutes de découpe et les anciens vitrages démontés représentent souvent une contrainte logistique et un coût. Pourtant, ce verre plat constitue une ressource de valeur qui, une fois recyclée, peut jouer un rôle clé dans la production d'un verre bas-carbone.

L'enjeu : la complexité du recyclage en boucle fermée

Contrairement au verre d'emballage (bouteilles, bocaux), dont le taux de recyclage dépasse 80 % en Europe, le verre plat issu de la construction fait face à des obstacles majeurs. Sa principale difficulté réside dans le risque de contamination. Lors de la démolition ou du remplacement, il est souvent mélangé à d'autres matériaux (châssis, joints, gravats). Or, la production de verre plat neuf exige un calcin (verre

recyclé) d'une grande pureté. La moindre impureté peut compromettre la qualité de milliers de tonnes de verre, le rendant inutilisable. C'est pourquoi, jusqu'à présent, une grande partie de ce verre était soit enfouie, soit dévalorisée pour des applications de moindre valeur (laine de verre, remblais), brisant ainsi la boucle circulaire.

Votre impact : des bénéfices concrets et mesurables

Le recours au calcin dans la production de verre neuf offre des bénéfices environnementaux mesurables. Il permet de réduire significativement les émissions de CO₂ et la consommation de ressources naturelles extraites en carrières. À titre d'exemple, le recyclage d'une tonne de verre, soit environ 50 doubles vitrages⁽²⁾, permet :



Économie de CO₂ = Jusqu'à 0,7 tonne de CO₂ évitée soit ~5.000 km en voiture essence⁽³⁾

Économie de Ressources = 1,2 tonne de matières premières vierges économisées

Production Durable = Le verre recyclé permet de produire du "AGC Low-Carbon Glass"

Une solution structurée pour les professionnels: le programme AGC Recycle Glass

Pour répondre à ces enjeux, des acteurs industriels organisent la filière. C'est le cas d'AGC Glass Europe, leader européen du verre plat, avec son programme "AGC Recycle Glass". L'initiative propose un service flexible, conçu pour s'adapter aux différentes réalités du terrain et garantir un recyclage en boucle fermée de tous les types de verre plat (clair, coloré, feuilletté, doubles vitrages, etc.).

Choisissez la solution qui vous convient



Pour les ateliers à gros volumes

Mise à disposition de conteneurs de 10 à 15 m³ avec un service de rotation ou de vidange adapté.



Pour les artisans, installateurs et PME

Un système de bacs de 2 m³ est disponible. Ils peuvent être récupérés à la demande via un partenaire gestionnaire de déchets ou via un système de logistique inversée, où le camion qui livre le vitrage neuf repart avec le bac de verre à recycler.



Pour les chantiers

Des conteneurs de diverses tailles peuvent être installés ponctuellement pour la durée d'un projet spécifique, y compris en centre-ville.

Le saviez-vous?
Le programme AGC Recycle Glass propose une solution de recyclage à un coût compétitif, inférieur à celui de la mise en décharge.

Un processus tracé et certifié

- Analyse des besoins pour définir une solution de collecte sur mesure.
- Mise en place de la logistique sur site (contenants et planification des collectes).
- Traitement du verre collecté.
- Réintégration du calcin comme matière première dans la production de nouveaux vitrages.
- Délivrance d'un certificat de circularité pour la matière verrière collectée.

En s'appuyant sur de telles initiatives, les professionnels du secteur peuvent ainsi transformer un déchet en ressource, participer activement à l'économie circulaire locale et répondre aux attentes croissantes en matière de construction durable.

Pour plus d'informations sur le recyclage circulaire de vos déchets de verre plat

AGC GLASS EUROPE

AGC Recycle Glass BENELUX

romain.lavarra@agc.com | +32 499 38 58 54

AGC Glass France - contact.france@agc.com

AGC Glass Europe - sales.belux@agc.com



(1) Source : Analyse AGC, Glass for Europe, Vlakglas Recycling Nederland, Ministère de la Transition écologique (France)

(2) Estimation basée sur un vitrage de référence de 1m² (double vitrage 4mm), pesant environ 20 kg

(3) Pour véhicule thermique émission moyenne de 145 g de CO₂/km

Garde-corps : les nouvelles règles de géométrie

La géométrie des garde-corps joue un rôle essentiel dans la sécurité des personnes et dans la conformité des ouvrages. La nouvelle version de la norme NBN B 03-004 introduira prochainement de nouvelles exigences portant sur les hauteurs de protection (toujours comprises entre 0,9 et 1,2 m selon l'épaisseur du garde-corps et la hauteur de chute), mais aussi sur les ouvertures entre les éléments, y compris entre les barreaux inclinés ou croisés.

Domaine d'application

La norme NBN B 03-004 s'applique aux garde-corps de tout ouvrage définitif, public ou privé, y compris les parkings et les toitures accessibles au public. Elle ne concerne ni les escaliers de secours ni les garde-corps d'ouvrages d'art ou d'installations industrielles.

Un garde-corps est à prévoir :

- si la hauteur de chute est supérieure ou égale à 1 m (ou moindre si le cahier des charges l'exige)
- si une personne peut circuler ou stationner à une distance inférieure ou égale à 2 m du vide.

Géométrie des garde-corps

La hauteur minimale d'un garde-corps dépend de deux facteurs :

- **son épaisseur (Ep)** : un garde-corps est considéré comme épais si son épaisseur est supérieure à 200 mm, et comme mince si elle est inférieure ou égale à 200 mm
- **le positionnement des pieds des personnes** par rapport au garde-corps, qui détermine si ces dernières se tiennent en équilibre normal ou précaire.

La **hauteur de protection (H)** correspond à la distance verticale entre le bord supérieur du garde-corps et la surface la plus haute où une personne peut se tenir en équilibre stable, sans aide ou appui.

La **hauteur de protection réduite (H_r)** est mesurée dans les mêmes conditions, mais pour une position en équilibre précaire (instable ou assisté).

En présence d'un garde-corps mince, H et H_r doivent être

respectivement supérieures ou égales à 1,1 m et 0,9 m. Ces valeurs peuvent être réduites si le garde-corps est épais (voir tableau A). Toutefois, lorsque la hauteur de chute est supérieure ou égale à 12 m (mesurée depuis le bord du garde-corps jusqu'à la surface située en contrebas), H doit être au moins égale à 1,2 m et H_r à 1 m.

Ouvertures entre les éléments

Les ouvertures entre les éléments d'un garde-corps sont également strictement encadrées par la norme. Dans le cas de barreaux d'allure verticale (inclinaison < 15°), l'espace-ment entre ces éléments ne peut pas dépasser (voir figure 1) :

- **110 mm maximum jusqu'à une hauteur de 450 mm**, mesurée à partir de la zone la plus élevée où une personne peut se tenir en équilibre précaire ou, à défaut, en stationnement normal
- **180 mm pour tous les éléments situés au-delà de 450 mm.**

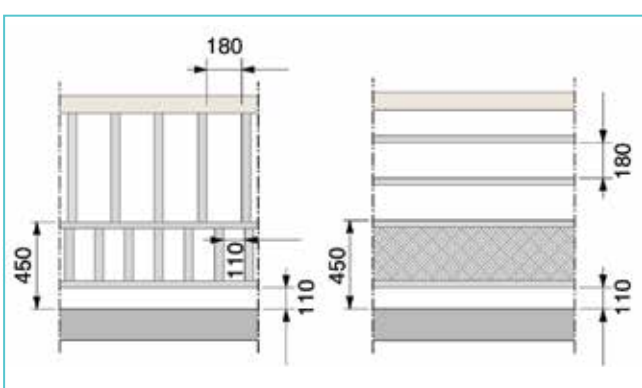


Fig 1: Ouvertures maximales (en millimètres) entre les éléments verticaux et horizontaux des garde-corps.

Tableau A Hauteurs de protection minimales des garde-corps.

Hauteur considérée	Garde-corps situé à une hauteur < 12 m (*)			Garde-corps situé à une hauteur ≥ 12 m (*)	
	Épaisseur du garde-corps (Ep)				
	Ep ≤ 200 mm (mince)	200 mm < Ep < 400 mm (épais)	Ep ≥ 400 mm (épais)		
Hauteur de protection (H)	1,1 m	1,1 m - (0,5 Ep)	0,9 m	1,2 m	
Hauteur de protection réduite (H_r)	0,9 m	0,8 m	0,7 m	1 m	

(*) Hauteur mesurée depuis le bord supérieur du garde-corps jusqu'à la surface située en contrebas.

Les barreaux croisés ou d'allure horizontale (inclinaison > 15° par rapport à la verticale) sont interdits jusqu'à une hauteur de 450 mm à partir de la zone de stationnement normal, sauf s'il est impossible de faire passer un cube de 20 mm de côté au travers des ouvertures. Au-delà d'une hauteur de 450 mm, les barreaux peuvent être espacés de maximum 180 mm.

Dès la conception, il est indispensable de vérifier l'épaisseur, la hauteur et l'espacement des éléments constituant un garde-corps. Le non-respect de ces règles peut entraîner des travaux de mise en conformité coûteux.

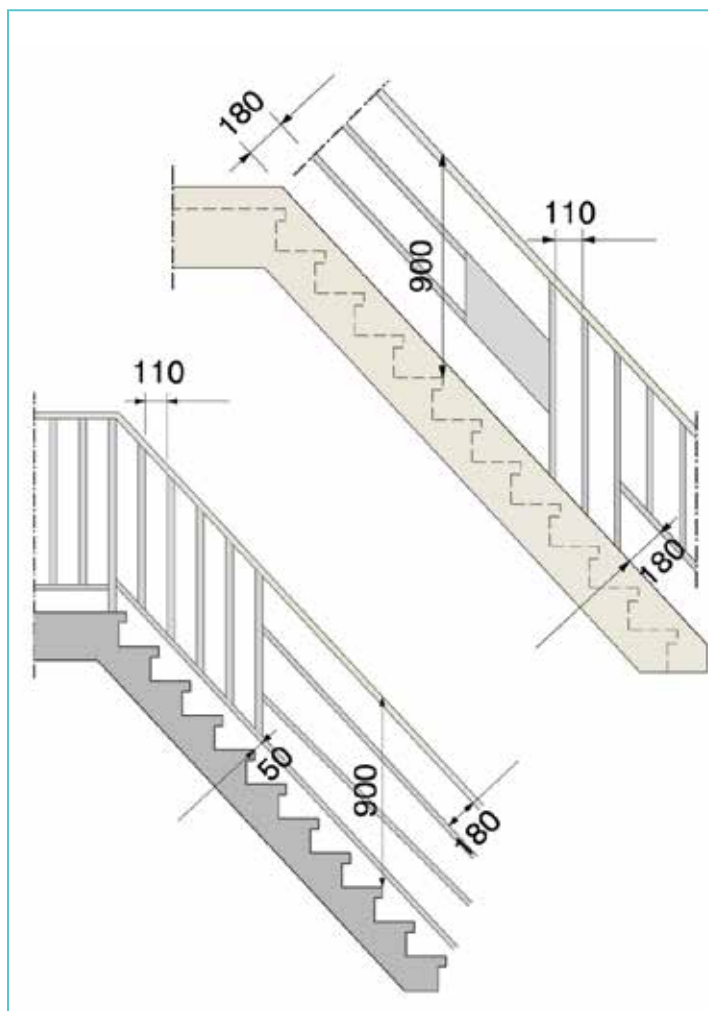
Géométrie des rampes d'escalier

La hauteur mesurée verticalement entre le nez de la marche et le bord supérieur du garde-corps doit être d'au moins 0,9 m (voir figure 2).

En ce qui concerne les paliers, la hauteur minimale du garde-corps est de 1,1 m (ou 1,2 m si la hauteur de chute est supérieure à 12 m). La géométrie des éléments de remplissage diffère selon qu'il s'agit d'un escalier avec ou sans limon (voir figure 2 ci-contre).

Résumé d'un article paru en p. 16-17 du Buildwise Magazine septembre-octobre 2025. Seul l'article original de Buildwise, rédigé dans le cadre de l'Antenne Normes 'Menuiserie et vitrerie' subsidiée par le NBN, peut être cité en référence.

Fig. 2 Ouvertures maximales (en millimètres) entre les éléments verticaux et inclinés des rampes d'escalier.



Tables aspirantes Ellipse Le style qui s'adapte au vôtre

Pour éviter la propagation d'un incendie d'un étage à l'autre par l'intermédiaire de la façade, on prévoira un élément dit pare-flamme de 1 m à chaque niveau et on veillera à ce que sa jonction avec la structure portante du bâtiment résiste au feu. Pour les façades-rideaux, la NIT 282 propose des solutions types sous forme de détails constructifs permettant de répondre à ces exigences réglementaires. Le présent article dévoile l'une de ces solutions.



Maris 2gether Ellipse

Le modèle Maris 2gether Ellipse, avec sa largeur de 83 cm, est idéal pour les familles nombreuses ou les amateurs d'espaces de cuisson généreux. À l'inverse, le modèle Smart 2gether Ellipse, plus compact avec ses 70 cm, intègre des fonctions intelligentes pensées pour les foyers plus petits.

Hautes performances

Les deux modèles offrent un débit d'air exceptionnel de 680 m³/h, ce qui les classe parmi les tables aspirantes les plus performantes du marché. Ils garantissent une efficacité et une fiabilité supérieures pour répondre à toutes les exigences de votre cuisine.

Design minimaliste

Un design moderne et épuré qui intègre une technologie d'aspiration innovante, tout en conservant une esthétique résolument contemporaine. La sérigraphie noire mate sur verre noir brillant apporte une touche d'élégance raffinée à tous les styles de cuisine.

Options de filtration flexibles

Pour plus de polyvalence, les deux modèles proposent trois types de filtres à charbon, vous permettant d'adapter la purification de l'air à vos besoins spécifiques et de préserver une qualité d'air optimale dans votre cuisine.



Entretien facilité

Le nettoyage et l'entretien ont été grandement améliorés. Les deux modèles offrent un accès simplifié aux composants internes par le dessus, notamment aux filtres, ainsi qu'au nouveau réservoir à liquide amovible (avec une capacité de 20 cl) pour un nettoyage rapide et en profondeur.

Commandes intuitives

Pensé pour faciliter l'utilisation, le panneau de contrôle intuitif permet une manipulation sans effort. La disposition des commandes reprend celle des zones de cuisson et de la hotte, assurant une interaction fluide et une précision optimale.



Smart 2gether Ellipse

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

FRANKE NV
Ring-Oost 10 - 9400 Ninove
Tél. : +32 54/310232
<https://www.franke.com/be/fr/home-solutions.html>

Pivoter ou flotter ? Tout est une question de technique de ferrures

Les innovations changent et simplifient

Les innovations technologiques constituent la base des caractéristiques uniques sur le marché et créent un espace pour le changement, qu'il soit grand ou petit. Citons par exemple le système pivotant FurnSpin, qui ouvre de toutes nouvelles possibilités d'aménagement de l'espace, ainsi que le nouveau support pour armoires lourdes SAH 500, facile à monter, qui permet de faire flotter même les meubles très lourds.

Le système pivotant et rotatif FurnSpin, déjà plusieurs fois primé, révolutionne le design mobilier. La rotation à 180 degrés de meubles entiers, de la position ouverte à la position fermée et inversement, crée une nouvelle forme d'utilisation de l'espace de rangement. En même temps, un meuble offre ainsi deux aspects différents en termes de design et d'effet spatial : d'un côté, des façades fermées, de l'autre, une étagère ouverte. C'est exactement le coup de pouce dont le secteur du meuble et de la cuisine a besoin pour créer sans cesse de nouvelles incitations à l'achat grâce à des solutions uniques. Afin d'y parvenir de multiples façons, FurnSpin peut être adapté à différentes applications.

La rotation translationnelle comme principe de mouvement

Grâce au mouvement de rotation translationnel unique du système de ferrures, les meubles équipés de FurnSpin peuvent retourner complètement leur intérieur vers l'extérieur. Deux types de mouvements différents sont synchronisés : le pivotement et la rotation à 180 degrés. Grâce à une cinématique sophistiquée, le corps se déplace selon une trajectoire définie, de sorte que les bords des meubles ne peuvent pas entrer en collision. Ce qui est étonnant, c'est que la force centrifuge semble être supprimée avec FurnSpin. Le couple est si bien équilibré que même les objets très légers ne basculent pas et ne glissent pas. La force nécessaire pour faire pivoter le meuble est également



Eggersmann a impressionné les visiteurs du salon Küchenmeile avec deux FurnSpins GLOW alliant transparence, luminosité et innovation.
Photo : Hettich



Nobilia utilise le FurnSpin XL dans les meubles bas de ses gammes. Photo : Hettich



BT 45 a mis en valeur le FurnSpin XL avec beaucoup d'élégance grâce à des couleurs discrètes. Photo : Hettich



Le support pour armoires à forte charge SAH 500 de Hettich est d'une finesse unique. Sa faible hauteur offre une nouvelle liberté d'aménagement à l'intérieur du corps. Les tiroirs peuvent être facilement glissés devant lui. Photo : Hettich

faible, ce qui rend « The Joy of FurnSpin » encore plus attrayant. Selon les besoins, FurnSpin est disponible en différentes tailles et classes de poids. Cela permet les applications les plus diverses, des éléments pivotants individuels dans un meuble de salon ou deux éléments d'armoire pivotants juxtaposés aux solutions dans un îlot de cuisine, en passant par des armoires hautes qui peuvent être transformées en un tour de main. Derrière tout cela se cache une technologie innovante, avec des paramètres particuliers qui doivent être pris en compte lors de la conception du meuble. Le configurateur FurnSpin, entre autres, vous aide dans cette tâche. Il permet la conception et la visualisation dynamiques d'un meuble avec FurnSpin. Ainsi, les artisans et fabricants de meubles peuvent vérifier rapidement et facilement si leur idée de meuble est réalisable.

Fait flotter les meubles lourds : SAH 500

Les meubles suspendus aux murs occupant une grande surface sont très tendance. Mais plus les meubles sont larges et profonds, plus ils sont lourds. Pour la suspension pour charges lourdes SAH 500, c'est un jeu d'enfant. Testée selon la norme DIN EN 15939 relative aux ferrures, la SAH 500 atteint des charges admissibles allant jusqu'à 110 kg par suspension d'armoire. Malgré sa capacité de charge élevée, la ferrure n'encombre pratiquement pas le corps : son design élancé garantit une faible hauteur de montage. Même dans les espaces restreints du corps, le SAH 500 ne gêne en rien, les tiroirs coulissent sans collision. Cela offre aux fabricants une plus grande liberté de conception pour différents domaines d'application, en particulier pour les meubles lourds. Le système de construction intelligent du

SAH 500, composé d'une partie murale et d'une partie corps, est unique sur le marché et permet un haut degré d'automatisation : la partie corps est une pièce en acier estampée et pliée avec des manchons sans pièces mobiles. Cela permet d'éviter les dysfonctionnements dans l'alimentation des installations et de faciliter le traitement dans le processus automatique du fabricant de meubles. L'empilabilité et la possibilité de stockage des parties du corps permettent une alimentation plus rapide. La partie murale du SAH 500 contient toute la technologie et est acheminée vers la production en tant qu'accessoire. Grâce au dispositif de sécurité autobloquant du support d'armoire pour charges lourdes, le corps du meuble peut être accroché au mur sans outils et également facilement retirer. Le réglage en hauteur et en profondeur de la partie murale est positionné de manière ergonomique et facilement accessible pour un tournevis, ce qui permet d'aligner confortablement chaque corps.

Les solutions de ferrures telles que FurnSpin et SAH 500 illustrent parfaitement la manière dont les limites de la fabrication de meubles sont redéfinies, grâce à une technologie innovante qui allie à la perfection design, confort et fonctionnalité. Les fabricants de cuisines et de meubles gagnent ainsi en efficacité à tous les niveaux.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :
Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH & Co. KG
Anton-Hettich-Straße 12-16 – D 32278 Kirchlengern
www.hettich.com – info@hettich.com

Les tables de cuisson à induction avec ventilation intégrée connaissent de plus en plus de succès

Pourquoi choisir une ventilation intégrée dans le plan de travail ? Pour des raisons esthétiques, bien sûr. Ainsi, aucune hotte n'est visible dans le lieu de vie commun qu'est la cuisine, souvent ouverte sur le lieu de vie qui est la salle à manger couplée au salon.



Il y a d'autres raisons, moins évidentes celles-ci, et surtout lorsqu'il s'agit d'un îlot de cuisine. De plus en plus de consommateurs optent pour un îlot central, endroit convivial autour duquel s'articule la cuisine et le cœur de l'habitat.

Que fait une hotte en fait ? Outre son design, son utilité réside dans le fait qu'elle enlève, en les aspirant, les odeurs de cuisson. Ceci inclut l'air, la vapeur, les particules de graisse et toutes les odeurs générées par la cuisson et les aliments. Les odeurs sont

propulsées vers le haut, avec l'air, par la chaleur.

Or il arrive souvent qu'une hotte plafond est soit installée trop haut ou soit réglée à une intensité trop faible pour arriver à capter toutes ces odeurs émanant de la table de cuisson -des poêles et des casseroles- à la hauteur du plafond, en évitant que ces particules ne se dispersent dans l'air ambiant.

D'où viennent les odeurs ? Des casseroles ou des poêles ? Question... quelle

est l'odeur de l'eau bouillante ? Quelle est l'odeur de la vapeur ? Nous sommes d'accord, ... elle n'a pas d'odeur. La vapeur emmène certaines odeurs évidemment. Comme quand vous préparez de la soupe – mais là, c'est censé sentir bon ! Quand vous préparez des moules par contre, eh bien là oui, il y a moyen de les capturer, même d'une casserole haute. Placez simplement un couvercle sur la casserole avec une cuillère en bois du côté de la hotte, vous verrez que la vapeur descendra avec les odeurs indésirables, vers le bas dans la hotte. Quand vous cui-



nez des pâtes, est-il vraiment nécessaire d'aspirer toute cette vapeur ? La réponse de Normand est... oui et non. Oui pour éviter ou réduire la condensation sur des meubles qui pourraient se situer au-dessus de la table de cuisson. Cependant, sachant que « l'air chaud est humide, l'air froid est sec », si en hiver les enfants ont souvent une toux sèche, les jeunes parents courrent au magasin d'électro-ménager acheter un humidificateur... dans ce cas, on pourrait très bien ouvrir la porte de la cuisine. Et en été me direz-vous ? On ouvre une fenêtre ou même une porte...

Allons plus loin. La table de cuisson avec hotte centrale est soit placée en recyclage, soit en évacuation, c'est-à-dire que l'air aspiré sera alors amené vers l'extérieur.

Dans ce cas, il faut veiller à avoir une arrivée d'air suffisante – oui, en hiver aussi. Imaginez un débit de 600m³/heure pour une cuisson d'une demi-heure. Vous aurez enlevé 300 m³, 300 gros cubes d'air extraits de votre intérieur ! Ce vide d'air -cette sous-pression- sera compensée par de l'air d'autres pièces – et ce sera tout votre air chaud intérieur qui partira vers dehors. Sans parler d'autres conséquences possibles. Pour maintenir la température dans le salon, entre-ouvrez une fenêtre dans la cuisine en hiver et il restera bien chaud dans votre maison.

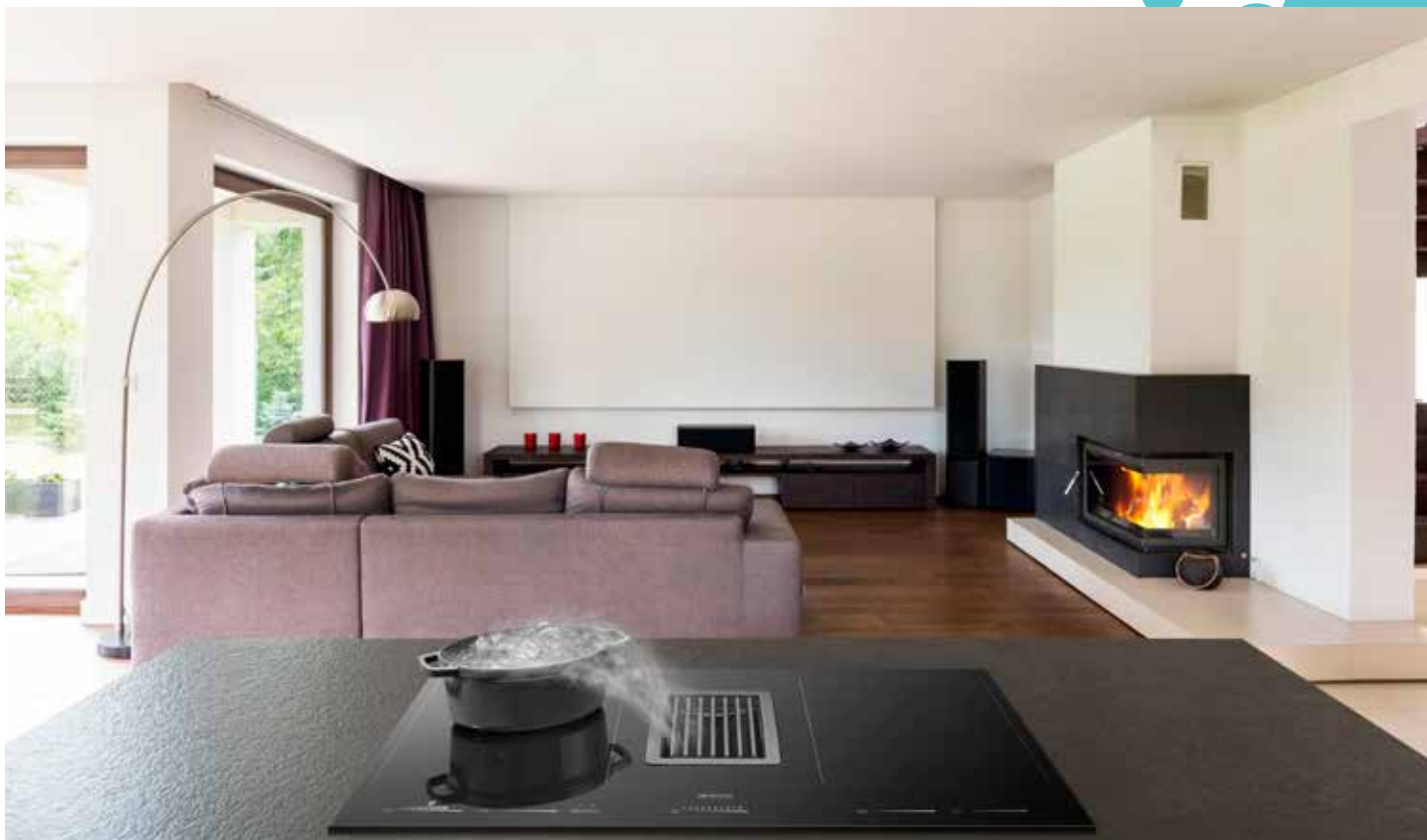
Si la hotte est placée en recyclage, ce qui sera le cas dans près de... 90% des cas désormais, la hotte ne fonctionnera pas tout-à-fait de la même manière. L'air aspiré passe d'abord par un filtre

à graisse. Par la force centrifuge générée par les fines feuilles métalliques perforées, les particules de graisses s'y déposent. Ensuite, l'air passe par des filtres à charbon actif, qui élimineront la quasi-totalité des odeurs. L'air débarrassé et purifié des graisses et odeurs sera reconduit dans la même pièce, la cuisine. Et les vapeurs ? Elles aussi, elles reviennent dans la cuisine ! Hormis la vapeur qui aura condensé dans le réceptacle du filtre, astucieusement prévu à cet effet. Imaginez que l'on s'obstine à vouloir « prendre » absolument toutes les vapeurs de quatre casseroles d'eau bouillante, qu'obtiendrait-on ? Des filtres à charbon actif gorgés d'eau, qui, saturés, ne pourraient plus prendre les odeurs et forceraient le moteur à travailler plus fortement et plus bruyamment... sans résultat.

Connaissez-vous le secret de toute hotte aspirante ? Le secret s'appelle « cinq minutes ». Oui, ce soir, allumez votre hotte, cinq minutes « à vide » avant de commencer à cuisiner. Laisser le flux d'air -invisible à l'oeil- s'installer, et une fois solidement établi, votre hotte fonctionnera bien mieux que la veille, sans avoir à augmenter la puissance -et le bruit- comme quand on l'allume après avoir commencé à cuisiner. Les odeurs, vapeurs et autres suivront aisément le flux d'air préexistant.

Revenons-en à notre table de cuisson avec hotte intégrée. L'aspiration centrale sera donc nettement plus efficace pour capter les molécules de graisses et particules d'odeurs, toutes plus lourdes que l'air, immédiatement à partir de la poêle « basse ». Sans que ces odeurs ne doivent traverser toute la hauteur habituelle pour être prises dans le plafond par exemple. Pour les casseroles, la règle des cinq minutes aidera fortement, et pensez au couvercle incliné.

Tout air qui entre doit pouvoir sortir tout aussi aisément, sinon il y aurait un frein au flux d'aspiration. C'est ici où une bonne installation sera dé-



terminante. Un excellent appareil ne fonctionnera pas sans bonne installation. Un piètre appareil fonctionnera même presque mieux avec une bonne installation...

L'air aspiré peut suivre trois chemins sous votre plan de travail.

Soit il sort immédiatement librement sous le plan de travail. S'il y a un vide ventilé prévu, ou simplement suffisamment d'espace sous et derrière les meubles, c'est une solution envisageable. N'ayez crainte pour l'humidité dans vos meubles. Tant que l'air circule il n'y a pas généralement aucun risque. Les hottes sont munies d'une fonction de « poursuite ventilateur » du reste, fonction qui fait fonctionner la hotte en position « 1 » pendant quelque 10 minutes pour sécher les filtres et conduits, tout en s'assurant de continuer à capter les dernières odeurs de cuisson restantes.

Seconde solution, conduire l'air extrait par un canal allant jusqu'à la

plinthe (10cm). A envisager sérieusement surtout si un mur extérieur se trouve à l'arrière, car sa température pourrait occasionner de la condensation à terme. L'air est soufflé horizontalement dans la plinthe jusqu'à sa sortie.

Troisième solution, utiliser des canaux de ventilation jusqu'à une grille de sortie. Prévoyez minimum 650 cm² de sortie d'air effective, et si possible à l'arrière ou sur un des côtés, car sentir une soufflerie sur ses pieds pendant que l'on cuisine n'est pas toujours appréciable.

Dans tous les cas, veillez à respecter le diamètre initial de la sortie d'air (150mm).

Afin d'obtenir un résultat esthétique impeccable et réduire au maximum le bruit et la soufflerie générés par la sortie d'air par une grille, il est recommandé de travailler avec une double plinthe, qui laisse un centimètre ouvert sur toute la longueur pour laisser

l'air sortir sans peine ni bruit par tous les côtés de l'ilot de cuisine. La plinthe est donc continue, sans arrêt pour une grille à l'esthétique différente de la plinthe des meubles.

N'oubliez pas que cette solution esthétique nécessite un encastrement en profondeur : souvent 23cm, ce qui permet l'encastrement du moteur de la hotte et la ventilation sous les indicateurs de la table de cuisson. Le sacrifice du premier tiroir, qui donne un aspect plus esthétique au meuble, permet surtout de ne plus avoir de hotte visible descendant du plafond ou prenant de la place dans les armoires.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Smeg Belgium
Schoonmansveld 12, ZI560 - 2870
PUURS-SINT-AMANDS
www.smeg.be – info@smeg.be
Tél. : 03/860.96.96

Coller plus intelligemment, plus rapidement et avec plus de précision

La précision d'un canister, la maniabilité d'un aérosol.



Avec les colles de contact pulvérisables, il faut souvent choisir entre vitesse et précision. Les canisters sont pratiques, mais manquent de précision, tandis que les canisters offrent plus de contrôle, mais sont peu maniables sur chantier. Le système révolutionnaire Start2Spray Click & Fix combine désormais le meilleur des deux mondes. Il s'agit de l'incontournable pour tout professionnel souhaitant travailler avec plus de précision et d'efficacité.

Click & Fix constitue un système révolutionnaire pour le collage de panneaux. Un an après son lancement, le système fait preuve de sa valeur sur le terrain. Le bon motif de pulvérisation, une répartition homogène de la colle et une application rapide font toute la différence. Les professionnels doivent souvent choisir entre la précision et la facilité d'usage. Avec Click & Fix, les deux sont réunis dans un seul et même système.

Click & Fix se distingue par sa précision inégalée et sa rapidité d'exécution. Avec une largeur de pulvérisation réglable de 3 à 35 centimètres et une fonction de démarrage et d'arrêt immédiat, l'utili-

sateur adapte parfaitement l'application à chaque situation. En 30 secondes à peine, vous couvrez un mètre carré avec une couche de colle parfaitement uniforme. Une vitesse imbattable à ce jour, Beaucoup d'artisans continuent à utiliser des aérosols pour leur facilité, mais ceux-ci n'offrent jamais la même maîtrise ni les mêmes performances. Click & Fix combine la maniabilité d'un aérosol avec la précision d'un canister. C'est ce qui rend ce système unique.

Quatre variantes puissantes

Chaque application nécessite une colle spécifique. C'est pourquoi quatre colles spécifiques pour le système breveté Click & Fix sont proposées :

- 1129 Fast Forward – Pour le collage de matériaux souples, d'isolants et de films. Contrairement aux colles de contact classiques, celle-ci peut s'appliquer aussi bien en simple qu'en double encollage.
- 169 PowerSpray – Une colle extrêmement puissante, parfaite pour le cintrage, le doublage de matériaux, ou le collage de matériaux comme l'EPS, XPS, l'aluminium et le métal.
- 159 TurboSpray – Idéale pour les tra-

vaux rapides, notamment sur HPL, placage, bandes de chant ou surfaces plus poreuses comme les textiles.

- 139 BasicSpray – Le choix universel pour un large éventail d'applications standards.

Changer de colle est un jeu d'enfant : il suffit de déconnecter le pistolet, de le nettoyer avec un spray nettoyant, et de le connecter à une nouvelle bonbonne. Chaque aérosol Click & Fix contient 750 ml de colle. Si vous utilisez moins de 22 litres par an du même type de colle, ce système est une alternative plus économique qu'un canister : plus avantageux et sans gaspillage.

Le choix préféré des professionnels

Depuis son lancement, Click & Fix s'est imposé comme le favori des professionnels. Grâce au contrôle précis du motif de pulvérisation et à une répartition régulière de la colle, les utilisateurs témoignent d'une finition nettement plus propre.

« Ce système offre un meilleur contrôle de la pulvérisation », entend-on régulièrement sur chantier. « Il nous permet de travailler plus rapidement, plus précisément, sans perte de produit. » Les professionnels considèrent Click & Fix comme une véritable évolution professionnelle.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Rectavit NV
Ambachtenlaan 4 - 9080
LOCHRISTI
Tél. : +32 (0)92/16 85 20
info@rectavit.be
www.rectavit.be

Pose en pointe de Hongrie : maîtrise technique et précision

Le projet réalisé par Parkett Theiss, membre du groupe de travail « Les Parqueteurs – Die Parkettverleger », illustre l'excellence technique requise pour la pose d'un parquet en pointe de Hongrie.



1. Préparation du support : stabilité et planéité

La qualité du support conditionne la durabilité du parquet. Les étapes suivies :

- **Ponçage du support** existante (béton) pour éliminer les restes de l'ancienne chape (qui a été enlevée par manque de solidité) et assurer l'adhérence.
- **Égalisation du béton** par coulage d'une chape adhérente à base de gypse SC 997 (UZIN), de faible épaisseur, garantissant une planéité optimale et une compatibilité avec les colles pour parquet. L'avantage ici, c'est que la SC 997 offre une excellente résistance mécanique et un temps de séchage rapide, idéal pour les chantiers exigeants.



2. Pose du parquet : précision et performance

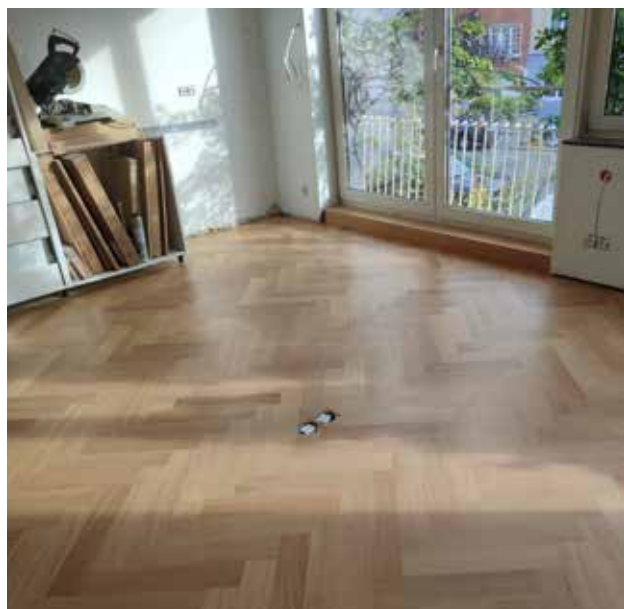
Le parquet choisi :

- **Sous-parquet en mosaïque**, servant de base pour la pose en bâtons rompus en chêne massif.
- **Collage avec MK 92S et MK 90**, colles haute performance adaptées aux contraintes de ce type de pose.
- **Ponçage minutieux** pour obtenir une surface parfaitement plane avant finition.



3. Finition : protection et esthétique

- **Triple vitrification** pour une résistance accrue à l'usure et un rendu esthétique haut de gamme.
- Application en couches successives pour garantir une homogénéité et une durabilité optimale.



En résumé, la pose en pointe de Hongrie requiert une approche méthodique où chaque paramètre influence la qualité finale. La réussite du projet repose sur la stabilité du support, la compatibilité des matériaux et le respect des tolérances dimensionnelles. L'utilisation d'une chape gypse performante, de colles adaptées et le contrôle rigoureux de l'humidité garantissent la fiabilité de l'assemblage. Enfin, la finition par vitrification, appliquée selon un protocole précis, assure la protection et la longévité du parquet. Ce chantier illustre l'importance d'une coordination parfaite entre préparation, mise en œuvre et finition pour atteindre un résultat irréprochable.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Parkett Theiss
Amel Im Tömmel, 17-19 – 4770 AMEL
Tél. : +32 80 34.93.04
Mail : info@parkett-theiss.com

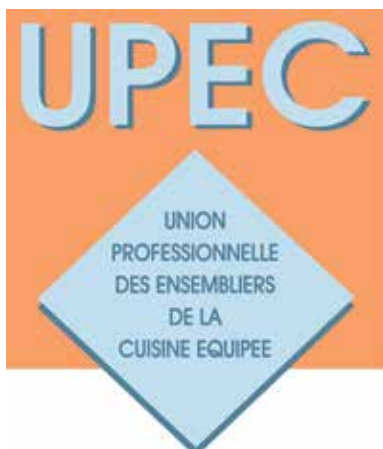
Le Groupe de Travail « Les Parqueteurs – Die Parkettverleger » bénéficie du soutien de :



UPEC

Les cuisinistes au service des cuisinistes

L'UPEC, abréviation de « Union Professionnelle des Ensembliers de la Cuisine équipée », est l'association spécialisée regroupant les cuisinistes et leurs fournisseurs. L'association vise à aider le professionnel à exercer sa profession dans les meilleures conditions. Elle se veut aussi être le forum de tous les échanges d'information sur le métier. Réunions, formations, conférences, visites... offrent à votre entreprise l'occasion idéale de vous informer, de vous créer de nouveaux contacts et d'échanger vos expériences. En outre, au travers de diverses publications ou directement via le site www.uceck.be, vous serez toujours au courant de tout ce qui touche votre entreprise et le secteur de la cuisine équipée en général.



Vous êtes soucieux(se) de servir au mieux le client? Vous aimeriez échanger vos expériences de cuisiniste avec d'autres cuisinistes ainsi que des fournisseurs ?

Ayez le réflexe malin et adressez-vous à l'UPEC :

- ✓ besoin de conseils en matière technique, sociale, environnementale, économique, juridique, fiscale, administrative, ... ?
- ✓ préoccupations en cas de litige, problèmes de créance, engagement de personnel, contrat de travail, conditions générales de vente adaptées au secteur, ...?

Soumettez-nous votre dossier. Ensemble nous trouverons une solution ! Nous défendons les intérêts de votre métier auprès des autorités compétentes.

Les services/avantages en un coup d'œil :

- Accès à un site internet consacré au secteur de la cuisine équipée bénéficiant d'un bon référencement et d'un trafic important (www.uceck.be) ;
- Assistance juridique pour tous types de litiges ;
- Conditions et avantages auprès de certains fournisseurs du secteur (bonus de fin d'année, remise, ...) ;
- Accès à une série de publications professionnelles (Embuild Magazine, Menuiserie Plus, Buildwise Magazine, ...);

- Avantages sur l'entrée à certains salons professionnels (Batibouw, Batireno, ...);
- Possibilité de participer à des séances d'information, conférences, formations ;
- Accès à des documents utiles propres au métier : conditions générales de vente des entrepreneurs cuisinistes, certificat de fin de travaux, ... ;
- Et bien d'autres avantages encore ...

Votre affiliation qui rapporte

L'association UPEC est une association spécialisée où des entreprises professionnelles et leurs fournisseurs peuvent se rencontrer.

Les différentes réunions et activités des membres (formations, séances d'informations, visites, ...) qui sont organisées par l'UPEC offrent à votre entreprise l'occasion idéale de vous informer, de vous créer de nouveaux contacts et d'échanger vos expériences.

Au travers des magazines « Menuiserie Plus » et « Embuild Magazine » vous serez toujours tenu au courant de tout ce qui touche votre entreprise et le secteur en général.

Une affiliation à l'UPEC vous offre également une aide professionnelle complète et vous assure la défense de vos intérêts par Embuild et Embuild Menuisiers Wallons.

En collaboration avec Buildwise, des documents techniques sont élaborés pour le secteur.

Vous voulez être acteur de votre métier et faire évoluer votre métier. Alors rejoignez-nous !

Intéressé par une affiliation à l'UPEC ?

Contactez-nous :

Tél. : 081/20.69.22 – Fax : 081/20.69.20
Avenue Prince de Liège, 91/6 – 5100 JAMBES
www.uceck.be – upec@embuild.be
Page Facebook : <https://www.facebook.com/uceck>

L'UPEC A BESOIN DE VOUS

Des professionnels au service des professionnels, telle est l'essence même de l'UPEC.

Souhaitant apporter du renouveau dans son organisation et enrichir son équipe (et plus précisément son Conseil d'administration) l'UPEC est à la recherche de nouvelles forces vives.

Vous êtes actif dans le secteur de la cuisine équipée et vous souhaitez partager votre expérience avec d'autres professionnels, participer à l'évolution de votre métier. Vous avez des idées et vous souhaitez en débattre, mettre des choses en place pour répondre le mieux possible aux besoins et attentes réels du cuisiniste, alors l'UPEC a besoin de vous !

Rejoignez-nous !

Intéressé ? Contactez l'UPEC par tél. au 081/20.69.22 ou encore par mail à l'adresse upec@embuild.be



L'association UPEC bénéficie du soutien de :



WIPOZ!



B R I O G R O U P
plus forts ensemble, mieux ensemble

Polyclose 2026 : le salon incontournable pour la technologie des fenêtres, portes, protections solaires, façades et accès

Du 14 au 16 janvier 2026, Gand sera à nouveau le lieu de rencontre de tous les professionnels actifs dans les technologies des fenêtres, portes, protections solaires, façades et accès. Polyclose n'a lieu qu'une fois tous les deux ans et constitue donc le rendez-vous indispensable pour être totalement à jour en peu de temps. Avec plus de 200 exposants venus de toute l'Europe, des premières en matière de confort acoustique et de gestion du climat, de nouvelles perspectives sur la durabilité et la digitalisation, ainsi que le lancement du PolycloseSummit, cette 22ème édition promet une mise à jour inspirante pour tout le secteur.



Polyclose : international et polyvalent

Depuis sa première édition en 1991, Polyclose est devenu le salon de référence au Benelux. Aujourd'hui, plus de 200 exposants de plus de dix pays y présentent les technologies les plus récentes. Lors de la précédente édition, plus de 12 000 professionnels ont visité le salon, dont plus d'un quart venaient des Pays-Bas. Polyclose est ainsi le carrefour incontournable pour les fabricants, les fournisseurs de systèmes, les installateurs, les menuisiers, les prescripteurs et les architectes de plus de trente pays.

Thèmes phares 2026 : les défis d'aujourd'hui et de demain

En plus d'une offre étendue de produits et de systèmes, Polyclose 2026 met en lumière quatre thèmes actuels essentiels pour l'avenir de l'enveloppe du bâtiment :

- 1 Prévenir la surchauffe – protections solaires textiles, façades intelligentes et régulations automatisées pour maintenir les bâtiments au frais.
- 2 Confort acoustique – avec vitrages acoustiques, isolations de façade absorbant le son et technologies de ventilation silencieuses.
- 3 Durabilité et économie circulaire – matériaux isolants innovants, construction modulaire, réemploi et longue durée de vie.
- 4 Digitalisation et façades intelligentes – du contrôle d'accès à la gestion énergétique intégrée et au monitoring intelligent.

Nouveau : le PolycloseSummit

Pour la première fois, le PolycloseSummit sera organisé pendant le salon : une plateforme de connaissances au cœur du salon, comprenant :

- Previews – un aperçu dynamique des innovations, présenté par un animateur professionnel.
- Labs – sessions pratiques avec applications concrètes et études de cas.

- Sessions – tables rondes et conférences avec des experts sur les tendances, la réglementation et les visions d'avenir.

La participation est gratuite et constitue un complément précieux à la visite du salon.

Enregistrement ouvert

Polyclose 2026 aura lieu les 14, 15 et 16 janvier à Flanders Expo, Gand, et est exclusivement réservé aux professionnels : architectes, prescripteurs, entrepreneurs, menuisiers, installateurs et fournisseurs de systèmes.

Avec le code d'invitation PP6072416, vous pouvez vous enregistrer gratuitement pour une visite de trois jours. Le jeudi, le salon reste ouvert jusqu'à 20h00, vous laissant plus de temps pour découvrir toutes les innovations et sessions.

Plus d'infos et enregistrement : www.polyclose.be

Informations pratiques

Polyclose 2026 – 22ième édition

- 14 – 15 – 16 janvier 2026
- Flanders Expo Gand
- Mercredi & vendredi : 9h30 – 18h30
- Jeudi : 9h30 – 20h00 (nocturne)

Préservez votre pouvoir d'achat à votre pension !

1

222 € brut... C'est le **montant moyen de la pension légale d'un indépendant**. Pour les salariés, il s'élève à 1 677 €.*

Ce montant n'est pas suffisant pour maintenir votre niveau de vie actuel une fois à la retraite.

Bonne nouvelle ! Il existe des **solutions**, tant pour les **indépendants** que les chefs d'entreprise, à titre **professionnel et privé**. Et chaque euro que vous épargnez aujourd'hui vous rapproche de votre objectif demain ! Et... seconde bonne nouvelle : vous bénéficiez immédiatement de plusieurs **avantages fiscaux** ! **

Vous voulez profiter des conseils de l'un de nos experts ? Demandez un rendez-vous sans engagement : scannez ce code QR !



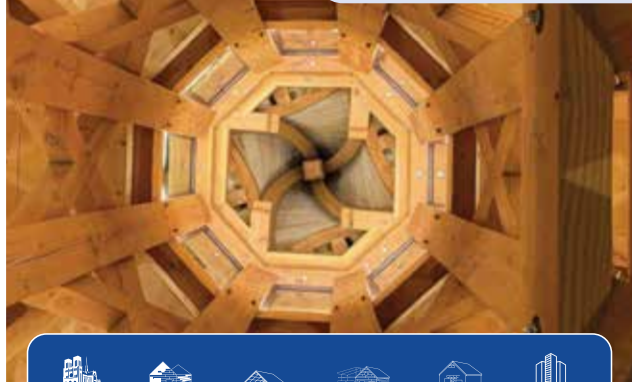
Fédérale Assurance.
À vos côtés, pro et privé.

*Source : www.pensionstat.be.

** Le traitement fiscal dépend de la situation individuelle du client et peut être modifié à l'avenir.

cadwork 04
A WORK4CAD COMPANY

Solutions logicielles pour la construction, la menuiserie & l'agencement





cadwork®
• GLOBAL SOLUTION •

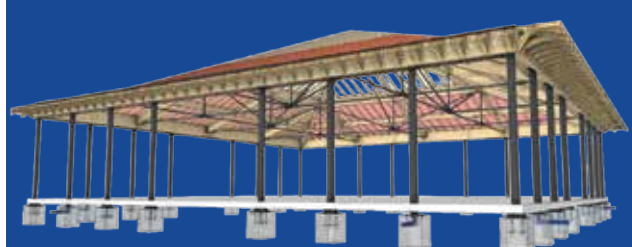
Votre éditeur de logiciels 3D CFAO,
spécialiste de la construction bois,
de la planification à la production

You accompagner aujourd'hui dans la réalisation de vos projets de demain

CHARPENTE COUVERTURE
Raccord de comble, épuré, mètre de couverture... Avec cette solution nous répondons aux besoins actuels et futurs d'une entreprise de charpente / couverture.

CONSTRUCTION
Quoi que vous imaginiez, vous pouvez le dessiner. Sortez des sentiers battus et du formatage : cadwork est votre outil, et c'est vous qui le maîtrisez.

MENUISERIE AGENCEMENT
D'un côté, un outil de conception libre, et de l'autre, la possibilité de paramétriser vos meubles standards, alliant rapidité et créativité.



Toutes nos solutions sur cadwork.com

Démonstration personnalisée gratuite !



cadwork francophone Cadwork-04 cadwork_françophone Cadwork SA cadwork 04 | www.cadwork.com | admin@cadwork-04.ch
 +41 21 943 00 40 +33 3 63 21 99 20 +39 085 909 6910 +32 2 320 55 11



NOTRE PLUS GRANDE OFFRE DE L'ANNÉE

L'offre d'hiver Shaper est arrivée !

JUSQU'À **800 €** NET D'ÉCONOMIES

- **250 € net de remise***
- Accessoires d'une valeur de **550 € net**

- ✓ Serres-joints réversibles
- ✓ Mini Systainer
- ✓ Spatule / Grattoir
- ✓ Mini Levier
- ✓ Ruban adhésif double face 1"
- ✓ Formation 2h en ligne
- ✓ 9 Plans de projet

*Remise maximale à l'achat d'Origin, BenchPilot et Workstation ou Plate.



En apprendre plus
shapertools.com/holidaydeal



Votre camionnette, votre **outil** de travail

QUALITÉ
ALLEMANDE



VOTRE AMÉNAGEMENT
DÉDUCTIBLE À

108%



Hauteur réglable



SCAN ME!



**Le pupitre LANSING de chez SYNCRO SYSTEM
est le plus solide du marché**

Sa construction en aluminium soudée offre force et rigidité indispensables pour les travaux les plus lourds. Vous effectuerez votre travail plus efficacement, plus rapidement et en toute sécurité.

Tablette de chargement rabattable d'une profondeur de 220mm et d'une capacité de charge jusqu'à 500Kg. Tous les profilés sont équipés de protections en caoutchouc.

Fixation du pupitre avec ou sans galerie de toit. Options et accessoires disponibles suivant vos besoins.

► **Pupitre intérieur également disponible sur demande**
(modèle fixe ou modèle extractible).



www.Syncro-utilitaire.be
+32 (0) 81 /811 . 224



Ouvert du lundi au vendredi
de 8h30 à 17h (vendredi 15h)



Z.I. de Noville-les-Bois
Rue Georges Cosse 4a
B-5380 Fernelmont



Aménagement
intérieur et extérieur
pour camionnette