

Poignées et Tirants de porte



Plus de prise sur le design durable grâce aux poignées adéquates

Le design durable est dans chaque détail. Donc aussi dans le choix des poignées de fenêtre et de porte. Outre les profilés, celles-ci sont déterminantes pour l'esthétique de vos fenêtres et de vos portes. Une poignée adaptée contribue au caractère de votre maison. C'est la raison pour laquelle Reynaers Aluminium vous propose une gamme de poignées polyvalentes. Cette brochure vous permettra de découvrir nos gammes **Touch, Horizon et Contour**, ainsi que nos **Tirants de porte**.

Poignée de porte levante-coulissante Touch - anodisation dorée



Poignée de fenêtre Touch - 9005 mat



@BAO Architecten

Poignée de porte levante-coulissante Touch - anodisation dorée

Dans chaque gamme, vous disposez de plusieurs variantes pour **les systèmes de fenêtres, de portes, de portes pliantes et coulissantes**. Les poignées Touch et Horizon, tout comme nos profilés en aluminium, sont disponibles en différentes couleurs et finitions : anodisées ou laquées, dans une couleur RAL au choix et avec une laque mate, brillante ou texturée. Les poignées de la gamme Contour sont toutes fabriquées en acier inoxydable.

Prêt à **découvrir** un monde aux possibilités innombrables ? Dans les pages suivantes, vous découvrirez tout ce qu'il faut savoir sur nos poignées et nos tirants de porte. Vous avez des questions spécifiques ou vous désirez tester nos poignées ? N'hésitez pas à visiter le **showroom** de votre spécialiste Reynaers Aluminium : celui-ci se fera un plaisir de vous donner des conseils personnalisés.



Charnières cachées ? Avantages visibles !

Saviez-vous que les charnières peuvent être parfaitement dissimulées dans le châssis de fenêtre ou dans le vantail de porte ? Tout semble encore plus beau ainsi. De plus, vous bénéficiez de performances encore meilleures en termes d'étanchéité à l'air et d'acoustique. Et bien entendu, c'est aussi une solution très pratique !

Identifiez votre poignée ou votre tirant de porte idéal en quatre étapes simples

La poignée ou le tirant de porte adéquat complète parfaitement votre fenêtre ou votre porte. Reynaers Aluminium dispose de tout ce qu'il faut pour compléter l'expérience de conceptualisation de chaque projet. Découvrez ici comment trouver votre chemin, étape par étape, dans un univers riche d'opportunités inspirantes.



Poignée de porte Horizon - intérieur 9016 mat, extérieur 9005 coatex

Étape 1

Choisissez le design

Les poignées Reynaers Aluminium existent en plusieurs gammes design : Touch, Horizon et Contour, chacune proposant des caractéristiques uniques. Sophistiquées par nature, les poignées **Touch** (page 10) se démarquent par leurs superbes lignes épurées. Les poignées **Horizon** (page 24) sont intemporelles et discrètes, tandis que les poignées en inox **Contour** (page 38) apportent une touche de modernité. **Les Tirants de porte** mettent eux aussi en valeur les lignes de votre résidence.



Touch

Raffinée et épurée, pour une touche unique

Si vous aimez les **lignes épurées**, optez pour les poignées Touch. Ces poignées design raffinées conviennent parfaitement à une architecture moderne avec un design minimaliste et des fenêtres épurées avec de grands vitrages. Mais elles sauront également rehausser les intérieurs de constructions au style plus traditionnel en conférant une touche unique aux fenêtres classiques, par exemple. De plus, comme toutes les poignées Reynaers Aluminium, elles allient design et **ergonomie** astucieuse.



Horizon

Une présence invisible, intemporelle et discrète

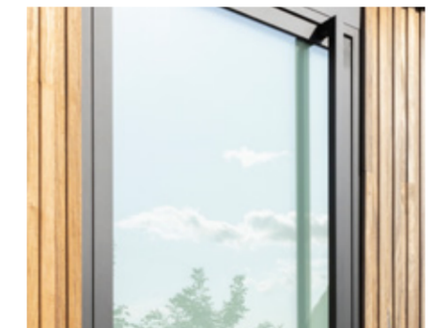
Les poignées Horizon sont modernes et intemporelles, elles attirent tous les regards tout en restant discrètes. Elles disparaissent littéralement dans la fenêtre ou la porte. De ce fait, elles s'intègrent parfaitement à tous les **styles de construction**. Bref, les poignées idéales pour ceux qui cherchent de nouveaux horizons et des solutions d'avenir pour leur projet de construction ou de rénovation.



Contour

Poignée en acier inoxydable à l'aspect élégant et moderne

Les poignées Contour composent la **gamme inox** de l'offre de Reynaers Aluminium. Ces poignées minces en **inox** apportent une note moderne dans les nouvelles constructions et un contraste élégant dans les maisons rénovées. Comme elles sont à ressort, elles peuvent être montées à gauche ou à droite. Voilà comment se combinent le style, la qualité et la commodité.



Tirant de porte

Le tirant de porte parfaitement adapté au design de votre projet

Les **tirants de porte** ne fonctionnent pas par rotation, mais par traction pour ouvrir la porte. Pratique et sans effort, mais aussi parfaitement adapté au style de votre habitation. Car nos tirants de porte mettent eux aussi en valeur les lignes de votre habitation. Ils sont disponibles en plusieurs variantes de design et se marient parfaitement avec tous les autres produits de Reynaers Aluminium. La couleur et la finition peuvent ainsi être idéalement assorties l'une à l'autre.

Étape 2

Choisissez l'application

Dans chaque gamme, vous disposez de plusieurs variantes pour **les systèmes de fenêtres, de portes, de portes pliantes et de portes coulissantes**. Tout dépend de l'application souhaitée et de vos goûts personnels.



Étape 3

Choisissez la variante

De nombreuses options sont disponibles pour chaque modèle de poignée. Vous avez la possibilité de choisir entre une **poignée standard, une poignée à cuvette ou un bouton de porte**. Vous pouvez également verrouiller la serrure au moyen d'un cylindre ou d'un bouton-poussoir. Ce cylindre peut à son tour être masqué par un cache-cylindre pour lui apporter une plus-value esthétique. Les variations sont infinies, il y en a donc pour tous les goûts.



Étape 4

Choisissez la couleur et la finition

Choisir les couleurs adéquates pour les profilés en aluminium n'est pas un détail. C'est la touche qui complète vraiment le style de votre maison. C'est pourquoi nous vous proposons **toutes les couleurs du nuancier RAL**. Pour doter un profilé de la couleur souhaitée, deux procédés peuvent être appliqués, à savoir **le thermolaquage ou l'anodisation**.



Un conseil personnalisé ?

Trouvez un spécialiste près de chez vous sur www.reynaers.be/specialiste

Terminologie

Poignée à saillie réduite

Sur une poignée à saillie réduite, la distance entre la poignée et le battant de la porte est plus courte. Elle mesure par exemple 35 mm au lieu des 60 mm standard.

Poignée de sécurité

Une poignée de sécurité est une poignée qui répond aux classes RC2 ou RC3. Pour obtenir une porte (coulissante) anti-effraction conforme aux classes RC2 ou RC3, la porte (coulissante) doit être équipée, entre autres, d'un cylindre spécifique...

Poignée à cuvette

Une poignée à cuvette est une poignée qui fait corps avec la surface, parce qu'elle est incorporée dans le plan des profilés.

Bouton de porte

Un bouton de porte est une variante de la poignée de porte qui permet d'ouvrir ou de fermer le battant.

Cylindre

Le cylindre vous permet de verrouiller la porte. Vous pouvez utiliser une poignée munie d'un cylindre (plaque longue) ou combinée avec un cylindre indépendant (plaque courte).

Bouton-poussoir

Mécanisme de verrouillage qui permet de verrouiller ou déverrouiller une porte (coulissante) en appuyant sur un bouton.

Rosace

Plaque de finition d'une poignée.

Plaque courte

Plaque de finition courte insérée entre la poignée et le battant de la porte.

Plaque longue

Plaque de finition longue insérée entre la poignée et le battant de la porte, qui peut être combinée avec un cylindre.

Plaque longue aveugle

Une plaque longue aveugle est une plaque de finition longue sans poignée ni bouton, qui peut être combinée avec des poignées à plaque courte.

Cache de sécurité aveugle

Un cache de sécurité aveugle est une plaque longue sans bouton ni poignée, qui peut être utilisée dans des applications anti-effraction.

Cache-cylindre

Un cache-cylindre peut être combiné avec des poignées à plaque courte comme dispositif de sécurisation supplémentaire ou pour apporter une plus-value esthétique.

Cylindre

Le cylindre vous permet de verrouiller la porte. Vous pouvez utiliser une poignée munie d'un cylindre (plaque longue) ou combinée avec un cylindre indépendant (plaque courte).

Porte DIN à gauche

Les charnières se trouvent à gauche lorsque vous ouvrez la porte en la tirant vers vous.

Porte DIN à droite

Les charnières se trouvent à droite lorsque vous ouvrez la porte en la tirant vers vous.

Intérieur

À utiliser sur la face intérieure d'une fenêtre, d'une porte ou d'une porte coulissante.

Extérieur

À utiliser sur la face extérieure d'une fenêtre, d'une porte ou d'une porte coulissante.

Anodisé

Poignées et tirants de porte pouvant être fournis dans la même couleur anodisée que les profilés en aluminium.

Thermolaqué

Poignées et tirants de porte pouvant être fournis dans la même couleur thermolaquée que les profilés en aluminium.

Acier inoxydable

Poignées et tirants de porte disponibles en acier inoxydable.

RC2

La sécurité anti-effraction d'une fenêtre ou d'une porte est indiquée par le terme Resistance Class / classe de résistance (RC). La classe de résistance RC2 s'avère suffisante pour une construction résidentielle.

RC3

La sécurité anti-effraction d'une fenêtre ou d'une porte est indiquée par le terme Resistance Class / classe de résistance (RC). La classe de résistance RC3 est principalement utilisée pour les bâtiments présentant un risque élevé de cambriolage, comme les banques ou les commissariats de police.

SKG**

SKG 2 étoiles est un label de qualité utilisé aux Pays-Bas pour désigner la résistance à l'effraction.

SKG***

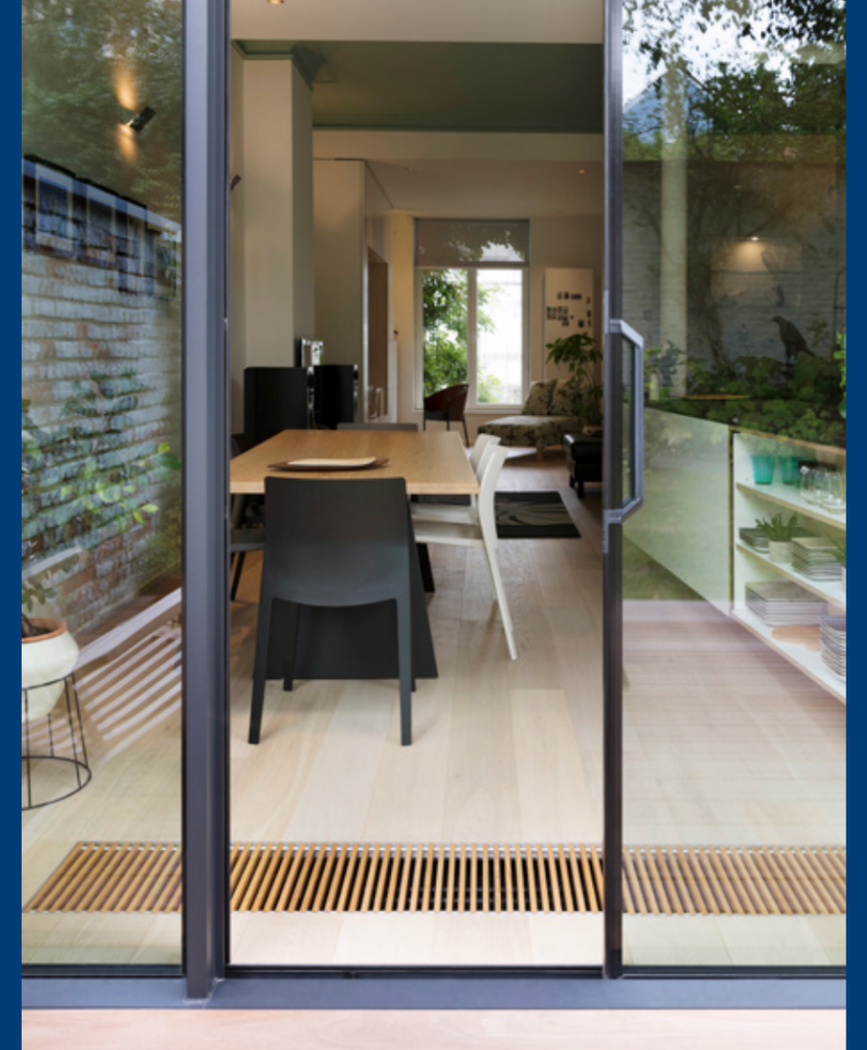
SKG 3 étoiles est un label de qualité utilisé aux Pays-Bas pour désigner la résistance à l'effraction.

Poignées



Poignée de porte levante-coulissante Touch - 9005 mat

POIGNÉES



Tirant de porte HiFinity - 7021 coatex

POIGNÉES



Poignée de porte Horizon - 7039 mat

Poignées Touch

Raffinée et épurée, pour une touche unique

Si vous aimez les **lignes épurées**, optez pour les poignées Touch. Ces poignées design raffinées conviennent parfaitement à une architecture moderne avec un design minimaliste et des fenêtres épurées avec de grands vitrages. Mais elles sauront également rehausser les intérieurs de constructions au style plus traditionnel en conférant une touche unique aux fenêtres classiques, par exemple. De plus, comme toutes les poignées Reynaers Aluminium, elles allient design et **ergonomie** astucieuse.

Poignée de porte levante-coulissante Touch - 9005 coatex

Matériau et finition

Les poignées Touch sont fabriquées à partir de matériaux de haute qualité soigneusement sélectionnés. Elles peuvent être thermolaquées dans **n'importe quel coloris RAL** – y compris en finition mate, brillante ou Coatex™ - ou anodisées dans différentes teintes, de manière à obtenir une harmonie parfaite avec les profilés de fenêtre !



Design

Touch marie idéalement **le style et la qualité**. Élégantes et élancées, les poignées Touch conviennent à la fois pour les fenêtres, les portes, les portes coulissantes et les portes pliantes. Leur design épuré s'accorde parfaitement au style des maisons modernes, mais crée aussi un contraste élégant lors d'une rénovation.



Sécurité

Les poignées Touch avec cylindre et clé font radicalement obstacle aux effractions. Elles sont dotées d'une plaque de sécurité allongée en aluminium massif, qui rend le cylindre presque inaccessible et encore plus difficile à briser.



Teintes

COLORIS DISPONIBLES



Anodisées en 9 couleurs



Thermolaquées dans toutes les couleurs RAL

Pour en savoir plus sur nos couleurs et nos finitions, référez-vous à la page 62.



Poignée de porte levante-coulissante Touch - anodisation dorée

POIGNÉES DE FENÊTRE

Touch

Poignée standard



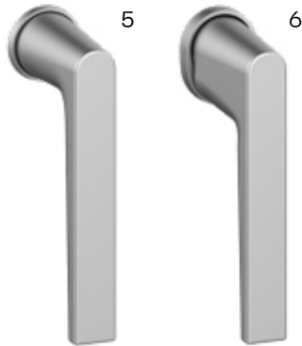
Poignée standard avec cylindre



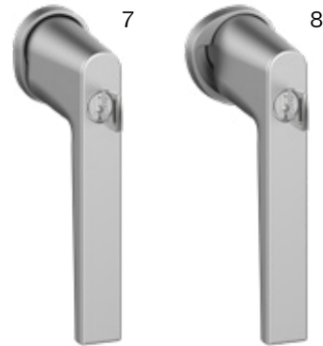
Poignée standard avec bouton-poussoir



Poignée sans rosace



Poignée sans rosace avec cylindre



Poignée à saillie réduite



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	060.6455.XX		■	■	■		■	■					
2	060.6459.PA		■	■	■			■					
3	060.6461.PA	■	■	■	■			■		■	■		■
4	060.6462.PA		■	■	■			■					
5	060.6450.PA		■	■	■			■					
6	060.6451.XX		■	■	■		■	■					
7	060.6452.XX	■	■	■	■		■	■		■			■
8	060.6453.XX	■	■		■		■	■					
8	060.6454.XX	■		■	■		■	■					
9	060.6467.XX		■	■	■		■	■					

POIGNÉES DE PORTE

Touch

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Poignée à saillie réduite



Poignée à saillie réduite avec cylindre



Plaque longue aveugle



Plaque longue aveugle avec cylindre

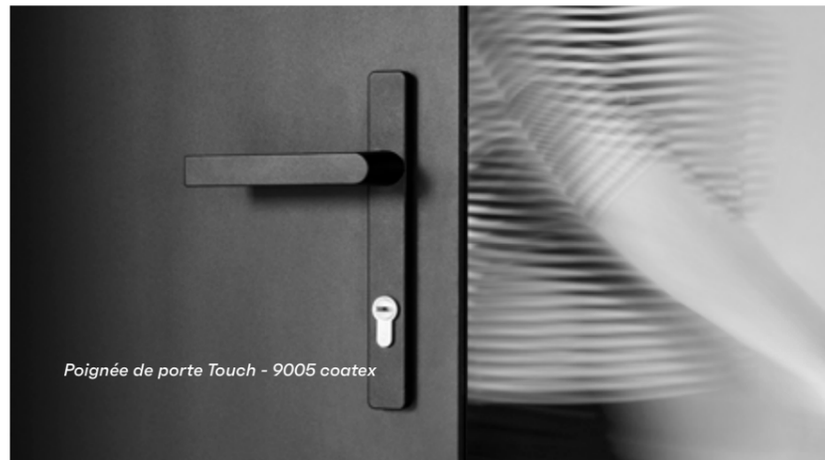


Accessoires

Cache-cylindre



9
Ce cache-cylindre séparé peut être combiné avec les poignées 2 et 5.



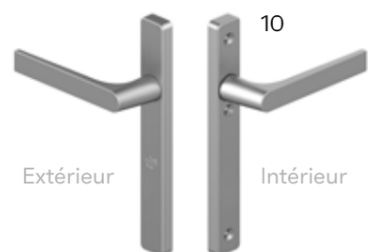
Poignée de porte Touch - 9005 coatex

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.6337.XX		■	■	■		■	■					
1	061.6338.XX		■	■		■	■	■					
2	061.6330.XX		■	■	■		■	■					
2	061.6331.XX		■	■		■	■	■					
3	061.6335.XX	■	■	■	■		■	■					
3	061.6336.XX	■	■	■		■	■	■					
4	061.6341.XX		■	■	■		■	■					
4	061.6342.XX		■	■		■	■	■					
5	061.6332.XX		■	■	■		■	■					
5	061.6333.XX		■	■		■	■	■					
6	061.6339.XX	■	■	■	■		■	■					
6	061.6340.XX	■	■	■		■	■	■					
7	061.6345.XX		■	■	■		■	■					
7	061.6346.XX		■	■		■	■	■					
8	061.6343.XX	■	■	■	■		■	■					
8	061.6344.XX	■	■	■		■	■	■					
9	061.6334.XX	■	■	■	■	■	■	■					

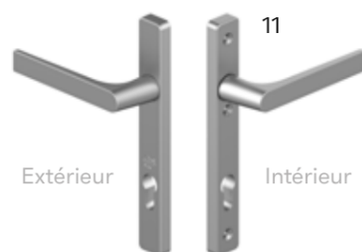
POIGNÉES DE PORTE

Touch

Poignée de sécurité



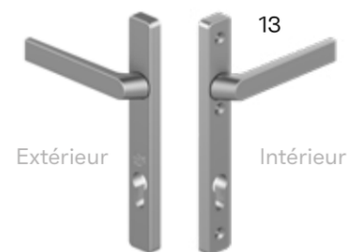
Poignée de sécurité avec cylindre



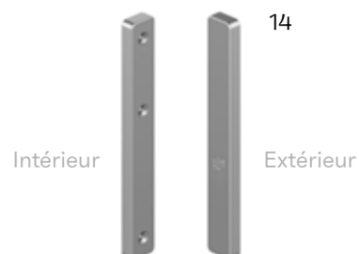
Poignée de sécurité à saillie réduite



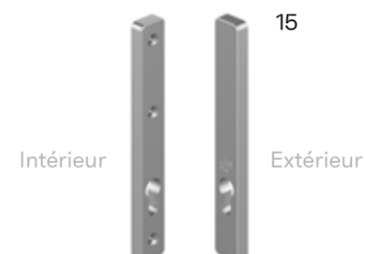
Poignée de sécurité à saillie réduite avec cylindre



Cache de sécurité aveugle



Cache de sécurité aveugle avec cylindre



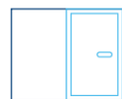
POIGNÉES DE PORTE TOUCH

POIGNÉES

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
10	061.6349.XX		■	■	■		■	■		■		■	
10	061.6350.XX		■	■		■	■	■		■		■	
11	061.6347.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
11	061.6348.XX	■	■	■		■	■	■		■		■	
12	061.6353.XX		■	■	■		■	■		■		■	
12	061.6354.XX		■	■		■	■	■		■		■	
13	061.6351.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
13	061.6352.XX	■	■	■		■	■	■		■		■	
14	061.6357.XX		■	■	■		■	■		■		■	
14	061.6358.XX		■	■		■	■	■		■		■	
15	061.6355.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
15	061.6356.XX	■	■	■		■	■	■		■		■	

POIGNÉES DE PORTE COULISSANTE

Touch



Système coulissant

Dans le cas d'une **fenêtre coulissante standard**, il faut faire coulisser le vantail ouvrant. Des brosses assurent l'étanchéité de ce système.

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Poignée à saillie réduite



Poignée à saillie réduite avec cylindre



Poignée à cuvette



Accessoires

Cache-cylindre



8
Ce cache-cylindre séparé peut être combiné avec les poignées 2 et 5.

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.6337.XX		■	■	■		■	■					
1	061.6338.XX		■	■		■	■	■					
2	061.6330.XX		■	■	■		■	■					
2	061.6331.XX		■	■		■	■	■					
3	061.6335.XX	■	■	■	■		■	■					
3	061.6336.XX	■	■	■		■	■	■					
4	061.6341.XX		■	■	■		■	■					
4	061.6342.XX		■	■		■	■	■					
5	061.6332.XX		■	■	■		■	■					
5	061.6333.XX		■	■		■	■	■					
6	061.6339.XX	■	■	■	■		■	■					
6	061.6340.XX	■	■	■		■	■	■					
7	061.6370.XX		■	■		■	■	■					
8	061.6334.XX	■	■	■	■	■	■	■					

POIGNÉES DE PORTE LEVANTE-COULISSANTE

Touch



Système levant-coulissant

Avec un **système levant-coulissant**, vous soulevez d'abord le vantail avant de le faire coulisser pour l'ouvrir facilement. Le joint en caoutchouc contribue à améliorer les performances d'étanchéité au vent et à l'eau. Vous préférez encore plus de confort d'utilisation ? Dans ce cas, vous pouvez également choisir un **système d'ouverture automatisée**.

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Poignée (de sécurité) à cuvette



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.6365.XX	■	■	■	■		■	■					
1	061.6366.XX	■	■	■		■	■	■					
2	061.6367.XX		■	■	■		■	■					
2	061.6368.XX		■	■		■	■	■					
3	061.6369.XX		■	■		■	■	■		■			■

Poignées Horizon

Une présence invisible, intemporelle et discrète

Les poignées Horizon sont modernes et intemporelles, elles attirent tous les regards tout en restant discrètes. Elles disparaissent littéralement dans la fenêtre ou la porte. De ce fait, elles s'intègrent parfaitement à tous les styles de construction.

Bref, les poignées idéales pour ceux qui cherchent de nouveaux horizons et des solutions d'avenir pour leur projet de construction ou de rénovation.

Matériau et finition

La gamme Horizon est fabriquée en aluminium moulé ou mis en forme à la presse pneumatique. Les poignées Horizon peuvent être laquées ou anodisées dans la couleur de votre choix. Tous les coloris RAL peuvent être fournis en peinture mate, brillante ou texturée, selon vos goûts personnels.



Un design inspirant

Ceux qui construisent ou rénovent aiment explorer de nouveaux horizons. Avec leur look intemporel, les poignées Horizon vous ouvrent des perspectives inspirantes. Elles se combinent parfaitement avec tous les systèmes de portes et fenêtres de Reynaers Aluminium.



Sécurité

Les poignées Horizon contribuent à votre sécurité. La plupart des poignées sont classées SKG**, voire SKG***, et peuvent être utilisées avec les systèmes RC2, ce qui signifie qu'elles sont extrêmement résistantes à l'effraction.



Teintes

COLORIS DISPONIBLES



Anodisées en 9 couleurs



Thermolaquées dans toutes les couleurs RAL

Pour en savoir plus sur nos couleurs et nos finitions, référez-vous à la page 62.



POIGNÉES DE FENÊTRE

Horizon

Poignée standard



Poignée sans rosace



Poignée sans rosace avec cylindre



À n'utiliser qu'avec les fenêtres oscillo-battantes

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.6451.XX		■	■	■		■	■					
2	061.6453.PA		■	■	■			■					
3	061.6454.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
4	061.6463.XX	■	■		■		■	■					
4	061.6464.XX	■		■	■		■	■					

POIGNÉES DE PORTE

Horizon

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Poignée à saillie réduite



Poignée à saillie réduite avec cylindre



Accessoires

Cache-cylindre



7

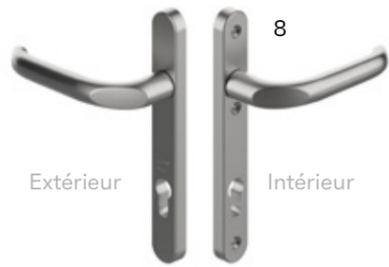
Ce cache-cylindre séparé peut être combiné avec les poignées 2 et 5.

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.7131.XX		■	■	■		■	■					
1	061.7141.XX		■	■		■	■	■					
2	061.7132.XX		■	■	■		■	■					
2	061.7142.XX		■	■		■	■	■					
3	061.7130.XX	■	■	■	■		■	■					
3	061.7140.XX	■	■	■		■	■	■					
4	061.7135.XX		■	■	■		■	■					
4	061.7145.XX		■	■		■	■	■					
5	061.7133.XX		■	■	■		■	■					
5	061.7143.XX		■	■		■	■	■					
6	061.7134.XX	■	■	■	■		■	■					
6	061.7144.XX	■	■	■		■	■	■					
7	061.6992.XX	■	■	■	■	■	■	■					

POIGNÉES DE PORTE

Horizon

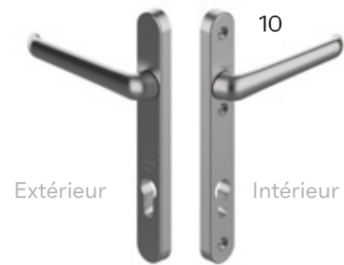
Poignée de sécurité
avec cylindre



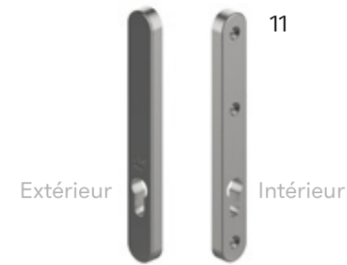
Bouton de porte fixe
avec cylindre



Poignée de sécurité à saillie
réduite avec cylindre



Cache de sécurité
aveugle avec cylindre



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
8	061.7480.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
8	061.7481.XX	■	■	■		■	■	■		■		■	
9	061.7485.XX	■	■			■	■	■		■		■	
9	061.7484.XX	■		■		■	■	■		■		■	
10	061.7482.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
10	061.7483.XX	■	■	■		■	■	■		■		■	
11	061.7486.XX	■	■	■	■		■	■		■		■	
11	061.7487.XX	■	■	■		■	■	■		■		■	

POIGNÉES DE PORTE COULISSANTE

Horizon



Système coulissant

Dans le cas d'une **fenêtre coulissante standard**, il faut faire coulisser le vantail ouvrant. Des brosses assurent l'étanchéité de ce système.

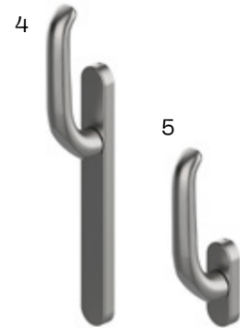
Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Poignée à saillie réduite



Poignée à saillie réduite avec cylindre



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.7131.XX		■	■	■		■	■					
1	061.7141.XX		■	■		■	■	■					
2	061.7132.XX		■	■	■		■	■					
2	061.7142.XX		■	■		■	■	■					
3	061.7130.XX	■	■	■	■		■	■					
3	061.7140.XX	■	■	■		■	■	■					
4	061.7149.XX		■	■		■	■	■					
5	061.7136.XX		■	■		■	■	■					
6	061.7134.XX	■	■	■	■		■	■					
6	061.7144.XX	■	■	■		■	■	■					

POIGNÉES DE PORTE LEVANTE-COULISSANTE

Horizon



Système levant-coulissant

Avec un **système levant-coulissant**, vous soulevez d'abord le vantail avant de le faire coulisser pour l'ouvrir facilement. Le joint en caoutchouc contribue à améliorer les performances d'étanchéité au vent et à l'eau. Vous préférez encore plus de confort d'utilisation ? Dans ce cas, vous pouvez également choisir un **système d'ouverture automatisée**.

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Poignée à cuvette



Poignée de porte coulissante Horizon - anodisation bronze foncé

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	062.7696.XX		■	■	■		■	■					
1	062.7697.XX		■	■		■	■	■					
2	062.7694.XX	■	■	■	■		■	■					
2	062.7695.XX	■	■	■		■	■	■					
3	061.6369.XX		■	■		■	■	■		■			■

Poignées Contour

Poignée en acier inoxydable à l'aspect élégant et moderne

Les poignées Contour composent la gamme inox de l'offre de Reynaers Aluminium. Ces poignées minces en inox apportent une note moderne dans les nouvelles constructions et un contraste élégant dans les maisons rénovées. Comme elles sont à ressort, elles peuvent être montées à gauche ou à droite. Voilà comment se combinent le style, la qualité et la commodité.

Poignée de porte Contour - acier inoxydable



Matériau

Les poignées Contour sont fabriqués en acier inoxydable AISI 304, un matériau très durable qui résiste bien à la corrosion. L'acier inoxydable robuste utilisé pour cette gamme n'offre pas seulement une protection contre l'effraction. Il est aussi recyclable, faisant ainsi des poignées Contour un choix durable !

Design

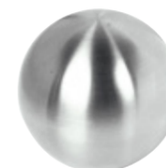
La gamme Contour répond à toutes les recommandations pour une maison moderne ou contemporaine. Son design intemporel et son excellente qualité apportent une valeur ajoutée à votre maison, en donnant une impression de luxe sans transiger sur la fonctionnalité.

Sécurité

Les poignées Contour contribuent à votre sécurité. La plupart des poignées sont classées SKG**, voire SKG***, et peuvent être utilisées avec les systèmes RC2, ce qui signifie qu'elles sont extrêmement résistantes à l'effraction.

Teintes

Coloris disponibles



Les poignées Contour sont uniquement disponibles en acier inoxydable.



POIGNÉES DE FENÊTRE

Contour

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.8961.-		■	■	■				■				
2	061.8962.-	■	■	■	■				■				
2	061.8963.-	■		■	■				■				
2	061.8964.-	■	■		■				■				

POIGNÉES DE PORTE

Contour

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



Bouton de porte fixe



Bouton de porte fixe avec cylindre



Accessoires

Cache-cylindre



6

Ce cache-cylindre séparé peut être combiné avec la poignée 2.

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.8940.-		■	■	■				■				
1	061.8922.-		■	■		■			■				
2	061.8929.-		■	■	■				■				
2	061.8930.-		■	■		■			■				
3	061.8942.-	■	■	■	■				■				
3	061.8924.-	■	■	■		■			■				
4	061.8925.-			■		■			■				
4	061.8926.-		■			■			■				
5	061.8927.-	■		■		■			■				
5	061.8928.-	■	■			■			■				
6	061.8938.-	■	■	■	■	■			■				

POIGNÉES DE PORTE

Contour

Poignée de sécurité



Poignée de sécurité avec cylindre



Bouton de sécurité avec cylindre



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
7	061.8931.-		■	■	■				■				
8	061.8932.-		■	■		■			■				
9	061.8933.-	■	■	■	■				■	■			
10	061.8934.-	■	■	■		■			■	■			■
11	061.8935.-	■	■	■		■			■	■			■
12	061.8936.-	■		■		■			■	■			■
12	061.8937.-	■	■			■			■	■			■
13	061.8959.-	■		■		■			■	■			■
13	061.8960.-	■	■			■			■	■			■

POIGNÉES DE PORTE COULISSANTE

Contour

Poignée standard



Poignée standard avec cylindre



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.8940.-		■	■	■				■				
1	061.8941.-		■	■		■			■				
2	061.8929.-		■	■	■				■				
2	061.8930.-		■	■		■			■				
3	061.8942.-	■	■	■	■				■				
3	061.8943.-	■	■	■		■			■				
4	061.8938.-	■	■	■	■	■			■				

Accessoires

Cache-cylindre



4

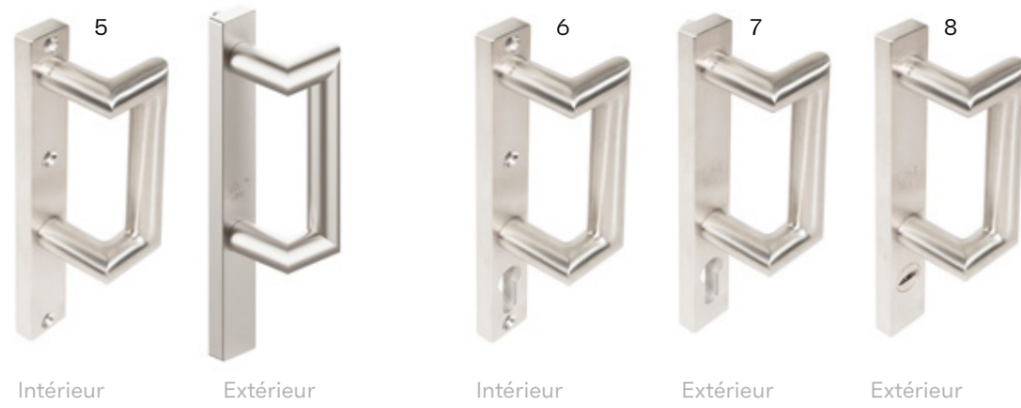
Ce cache-cylindre séparé peut être combiné avec la poignée 2.

POIGNÉES DE PORTE COULISSANTE

Contour

Poignée de sécurité

Poignée de sécurité avec cylindre



POIGNÉES DE FENÊTRE COULISSANTE CONTOUR

POIGNÉES DE FENÊTRE COULISSANTE CONTOUR

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
5	061.8949.-			■	■				■	■			
5	061.8950.-		■		■				■	■			
5	061.8951.-			■		■			■	■			■
5	061.8952.-		■			■			■	■			■
6	061.8953.-	■		■	■				■	■			
6	061.8954.-	■	■		■				■	■			
7	061.8955.-	■		■		■			■	■			■
7	061.8956.-	■	■			■			■	■			■
8	061.8957.-	■		■		■			■	■			■
8	061.8958.-	■	■			■			■	■			■

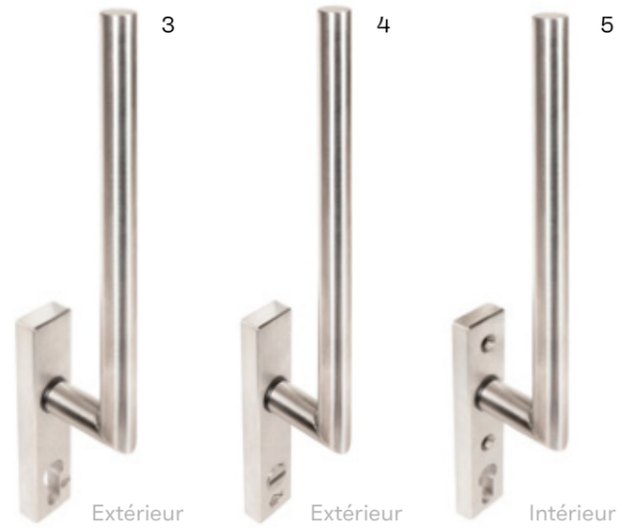
POIGNÉES DE PORTE LEVANTE-COULISSANTE

Contour

Poignée de sécurité



Poignée de sécurité avec cylindre



Poignée de sécurité à cuvette



		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉE	THERMOLAQUÉE	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	061.8968.-		■	■	■				■	■			
2	061.8970.-		■	■		■			■	■		■	
3	061.8969.-	■	■	■		■			■	■		■	
4	061.8971.-	■	■	■		■			■	■		■	
5	061.8967.-	■	■	■	■				■	■			
6	061.8972.-		■	■		■			■	■		■	

Tirants de porte



Tirant de porte - 9005 mat

Tirant de porte - 9005 coatex



Tirant de porte - 9005 coatex

Tirants de porte

Le tirant de porte parfaitement adapté au design de votre projet

Les tirants de porte ne fonctionnent pas par rotation, mais par traction pour ouvrir la porte. Pratique et sans effort, mais aussi parfaitement adapté au style de votre maison. Car nos tirants de porte mettent eux aussi en valeur les lignes de votre maison. Ils sont disponibles en plusieurs variantes de design et se marient parfaitement avec tous les autres produits de Reynaers Aluminium. La couleur et la finition peuvent ainsi être idéalement assorties l'une à l'autre.

Tirant de porte - 9005 coatex

Matériau et finition

Les tirants de porte sont fabriqués en aluminium de qualité supérieure et peuvent être thermolaqués dans n'importe quel coloris RAL ou anodisés dans différentes teintes. Ils s'harmonisent ainsi parfaitement avec le design de votre porte. Les tirants de porte ronds sont disponibles en acier inoxydable pour un *aspect acier* original.

Différentes variantes

Les tirants de porte sont disponibles dans de nombreuses variantes de design, ce qui permet de trouver facilement celle qui correspond le mieux au caractère de votre maison. Qu'ils soient courts ou longs, massifs ou élancés, ronds ou carrés : vous trouverez des tirants de porte dans toutes les variantes imaginables. Vous pouvez même y intégrer des produits supplémentaires, par exemple notre scanner d'empreintes digitales.



Teintes

COLORIS DISPONIBLES



Acier inoxydable
(uniquement pour les
tirants de porte ronds)



Anodisées en 9 couleurs



Thermolaquées dans toutes les
couleurs RAL

*Pour en savoir plus sur nos
couleurs et nos finitions,
référez-vous à la page 62.*



Tirant de porte - anodisation dorée

Tirants de porte PORTES

Tirants de porte crochet



longueur du tirant
300 mm
4000 mm

Tirants de porte ronds



longueur du tirant
300 mm
650 mm

Tirants de portes carrés



longueur du tirant
2350 mm
2750 mm
3100 mm

Tirants de porte minces



longueur du tirant
2500 mm
3100 mm

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉ	THERMOLAQUÉ	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	165.7555.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		
1	408.7550.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		
2	061.7500.-		■	■	■	■			■	■	■		
2	061.7502.-		■	■	■	■			■	■	■		
3	061.7504.-		■	■	■	■			■	■	■		
3	061.7506.-		■	■	■	■			■	■	■		
4	061.7512.-		■	■	■	■			■	■	■		
4	061.7514.-		■	■	■	■			■	■	■		
5	061.7516.-		■	■	■	■			■	■	■		
5	061.7518.-		■	■	■	■			■	■	■		
6	161.7500.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		
6	161.7501.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		
6	161.7502.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		
7	408.7555.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		
7	408.7556.XX		■	■	■	■	■	■		■	■		

Tirants de porte HIFINITY

Découvrez les poignées de porte pour le système coulissant HiFinity de Reynaers Aluminium. Cette gamme unique est conçue spécifiquement pour notre système coulissant HiFinity, vous permettant de profiter d'une intégration transparente, à la fois élégante et fonctionnelle.

Tirant de porte court



longueur du tirant
375 mm

Tirant de porte continu



longueur du tirant
4000 mm



Tirant de porte HiFinity - 9004 coatex

		CYLINDRE	DIN À GAUCHE	DIN À DROITE	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	ANODISÉ	THERMOLAQUÉ	ACIER INOXYDABLE	RC2	RC3	SKG**	SKG***
1	062.7775.XX		■	■	■	■		■		■			
1	062.7777.XX		■	■	■	■		■		■			
2	106.1340.XX		■	■	■	■	■	■		■			
2	106.1350.XX		■	■	■	■	■	■		■			

En accord avec votre vie

Reynaers Aluminium confère à votre habitation une **touche unique** de design durable.

Totalement en accord avec vos goûts et votre personnalité, comme l'expression ultime de la **qualité de vie à l'état pur**. C'est pourquoi nous vous laissons choisir parmi d'innombrables couleurs et finitions. Et comme le design durable se niche aussi dans les détails, nous pouvons fournir les poignées et charnières dans la même couleur que vos profilés.

Choisir les couleurs adéquates pour les profilés en aluminium et les poignées n'est pas un détail. C'est la **touche qui complète vraiment le style de votre maison**. C'est pourquoi nous vous proposons toutes les couleurs du nuancier RAL. Deux procédés peuvent être appliqués pour doter un profilé de la couleur souhaitée, à savoir le **thermolaquage** ou l'**anodisation**.



En bref...

- Faites votre choix parmi toutes les couleurs RAL
- Coloration de haute qualité par thermolaquage et/ou anodisation
- Thermolaquage mat ou brillant, Coatex™ ou finition métallisée
- L'anodisation souligne la structure de l'aluminium
- Protection à long terme contre l'eau et les UV
- Nettoyage aisé



Poignée de fenêtre Touch - 9005 mat



Poignée de porte levante-coulissante Touch - 9005 coatex



Thermolaquage

Les poignées Horizon, TIRANTS DE PORTE et Touch sont disponibles en version thermolaquée. Comme son nom l'indique, le thermolaquage permet de colorer la surface de l'aluminium avec une **poudre de polyester**. Après avoir été cuite au four, la poudre durcit et adhère à la surface, ce qui produit un **enduit solide** et durable.

Le thermolaquage vous permet donc d'ajouter un petit plus à votre projet. Optez pour une **finition mate ou brillante** de vos poignées. Vous pouvez aussi privilégier **Coatex™**, la peinture texturée développée exclusivement pour Reynaers Aluminium, afin de garantir une structure uniforme et la résistance aux éraflures. C'est à vous de choisir : les différents nuanciers de couleurs complets sont à votre disposition.

Anodisation

Les poignées Horizon et Touch sont disponibles en version anodisée. L'anodisation est un procédé de coloration de l'aluminium. Après un nettoyage approfondi, les profilés sont **immergés** dans un bain chimique qui permet d'ouvrir les pores. Ils prennent ensuite leur couleur dans un bain d'oxyde métallique, puis les pores sont refermés dans un bain de vapeur.

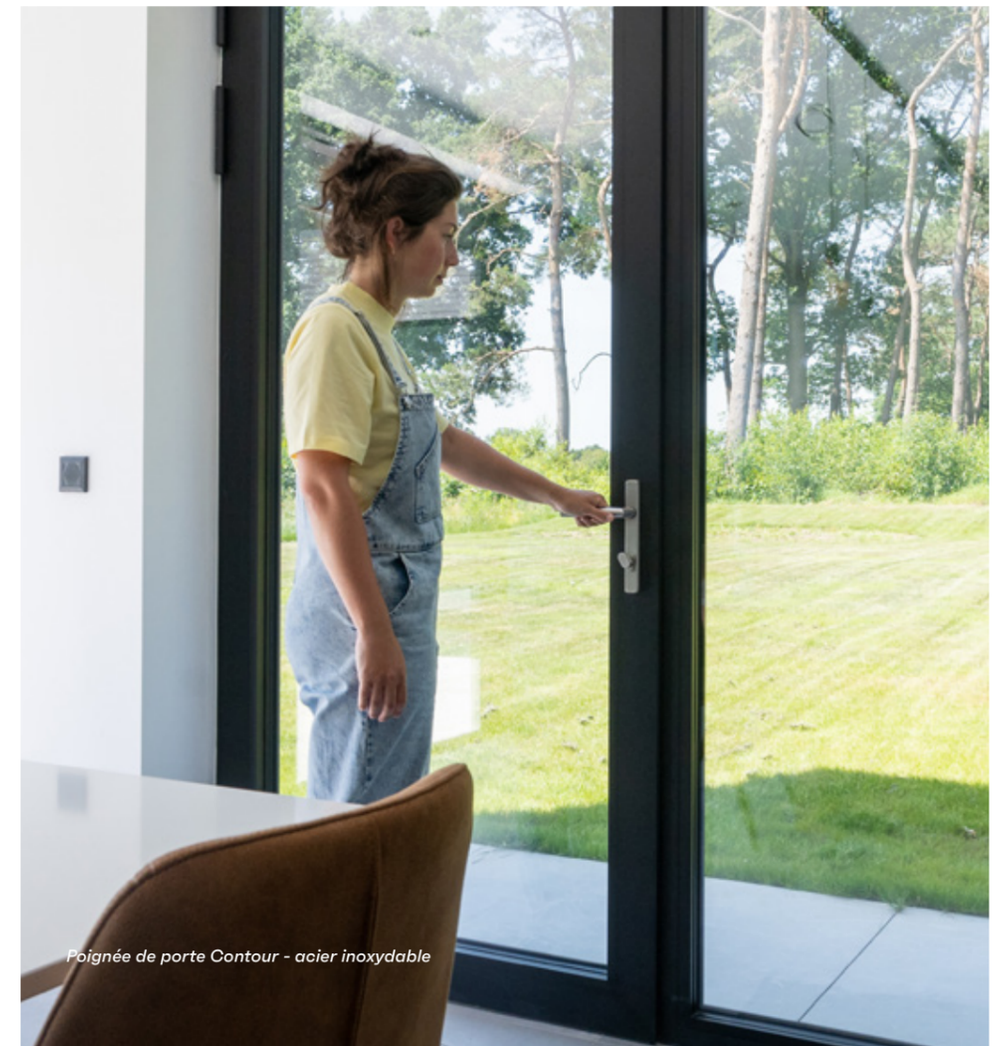
Dans le cas d'une anodisation, la texture de l'aluminium reste visible, de sorte que vous obtenez un produit en **aluminium dans sa forme la plus pure**. Si vous optez pour l'anodisation sans coloration, la couleur grise originale de l'aluminium est conservée. Vous pouvez également choisir une **élégante nuance de brun**, les teintes spécifiques allant du gris au champagne, en passant par le bronze et le noir.

Inox

Les poignées Contour composent la gamme inox de l'offre de Reynaers Aluminium. Ces poignées minces en inox confèrent un aspect moderne et ne requièrent qu'un entretien limité.

Robuste et durable

La surface colorée de nos poignées en aluminium assure une **protection à long terme** contre la pluie, le soleil, les éraflures et les autres marques d'usure. La mise en peinture ou les traitements chimiques sont superflus : une éponge et un peu d'eau suffisent. Ne vous inquiétez donc pas pour l'entretien et profitez de ce design durable.



Poignée de porte Contour - acier inoxydable



Poignée à cuvette Touch - 9016 coatex



Poignée de porte coulissante Touch - 9005 coatex

Livre d'inspiration Fenêtres & portes

Demandez votre livre d'inspiration Fenêtres & portes
à votre spécialiste ou téléchargez-le sur
www.reynaers.be/livre-inspiration





Reynaers
Aluminium

Fenêtres.
Portes.
Vérandas.

Oude Liersebaan 266, B-2570 Duffel
T +32 (0)15 30 88 10
info@reynaers.be ■ www.reynaers.be