

Nom du produit : Porte Sectionnelle résidentielle **Duo 160**

**Descriptif produit :**

Le tablier est composé de panneaux en tôle d'acier sur les deux côtés, injectés de mousse polyuréthane sans CFC.

Isolation des panneaux par mousse polyuréthane injectée.

Épaisseur des panneaux : 40mm.

Face intérieure Rainurée Stucco | Couleur Blanc RAL 9016

Face extérieure lisse, structurée, rainurée ou cassettes

Finitions standards ou RAL au choix

Charnières latérales et intermédiaires en acier galvanisé

Compensation du tablier par 2 ressorts de torsion galvanisés et vernis (20 000 cycles) situés au linteau.

Visserie et structure en acier galvanisé

Roulettes nylon avec axe en acier galvanisé et roulement à bille

Étanchéité périphérique assurée par joints à lèvres

Étanchéité au sol assurée par un joint à comprimer

Bombe de lubrifiant à base de Téflon

Cheilles de fixation et tirefonds 6x60

Retombée de linteau minimum = 160mm

Ecoinçons minimum = 80mm

Certifié selon la norme EN NF 13 241-1 attestation N° P-05-021 délivrée par le CETIM.

Classe d'étanchéité à l'eau : 2

Classe d'étanchéité à l'air : 2

Résistance thermique :  $U = 0,9W/m^2.K$  | Avec des hublots :  $U = 1,0 W/m^2.K$

Non garantie exposition à l'air marin

En cas d'exposition importante aux rayonnements du soleil, nous vous préconisons une couleur claire du tablier.

Portillon incorporé au tablier disponible en option.

**Descriptif commercial :**

**Les portes DUO 160 Ridéal disposent de très nombreuses options et finitions et s'adaptent ainsi à toutes les configurations et toutes les utilisations. Chaque porte de garage de la gamme Ridéal bénéficie d'une fabrication sur-mesure au millimètre. Sa version DUO160 avec ressorts au linteau vous permet de couvrir une large gamme de dimensions. Avec la porte Ridéal vous optez pour un confort d'utilisation et une fiabilité maximum ainsi qu'une personnalisation sans limites.**

**Normes :**

Certifié selon la norme EN NF 13 241-1 attestation N° P-05-021 délivrée par le CETIM.

**Limites d'utilisation :**

Retombée de linteau minimum = 160mm

Ecoinçons minimum = 80mm

Largeur Mini | Maxi : 1800mm | 4000mm

Hauteur Mini | Maxi : 1800mm | 3000mm

**Résistance thermique :**

OUI (pictogramme à indiquer)

Résistance thermique : 0.9 W/m<sup>2</sup>.K

**Domaine d'application :**

Résidentiel

**Moteur One + :**

Le moteur One + répond à toutes les exigences actuelles dans ce domaine. Une sécurité maximale et une qualité optimale sont les garants d'un parfait fonctionnement. Une technologie de pointe conforme aux dernières normes, une fiabilité absolue. Notre moteur est équipé d'un dispositif d'arrêt automatique réagissant instantanément au moindre obstacle gênant la manœuvre de la porte en provoquant la remontée du tablier.

Il est livré avec 2 émetteurs 4 canaux et un émetteur mural 3 canaux préprogrammés ainsi que de tous les éléments nécessaires à sa fixation.

Son rail à courroie assure à la porte un fonctionnement silencieux et très fiable. Disponible en sept longueurs différentes, il s'adapte à toutes les dimensions de porte.

Puissance : 1000 Nm

Fermeture automatique par temporisation

Eclairage de courtoisie

Alarme de maintenance

Vitesse 160 mm/s



Nom du produit : Porte Sectionnelle résidentielle Duo 100

**Descriptif produit :**

Le tablier est composé de panneaux en tôle d'acier sur les deux côtés, injectés de mousse polyuréthane sans CFC.

Isolation des panneaux par mousse polyuréthane injectée.

Épaisseur des panneaux : 40 mm.

Face intérieure Rainurée Stucco | Couleur Blanc RAL 9016

Face extérieure lisse, structurée, rainurée ou cassettes

Finitions standards ou RAL au choix

Charnières latérales et intermédiaires en acier galvanisé

Compensation du tablier par 2 ressorts de torsion galvanisés et vernis (20 000 cycles) situés sur la barre d'écartement au bout des rails horizontaux.

Visserie et structure en acier galvanisé

Roulettes nylon avec axe en acier galvanisé et roulement à bille

Étanchéité périphérique assurée par joints à lèvre

Étanchéité au sol assurée par un joint à comprimer

Bombe de lubrifiant à base de Téflon

Cheilles de fixation et tirefonds 6x60

Retombée de linteau minimum = Porte manuelle : 100mm | Porte motorisée : 130mm.

Ecoîçons minimum = 80mm

Certifié selon la norme EN NF 13 241-1 attestation N° P-05-021 délivrée par le CETIM.

Classe d'étanchéité à l'eau : 2

Classe d'étanchéité à l'air : 2

Résistance thermique :  $U = 0,9W/m^2.K$  | Avec des hublots :  $U = 1,0 W/m^2.K$

Non garantie exposition à l'air marin

En cas d'exposition importante aux rayonnements du soleil, nous vous préconisons une couleur claire du tablier.

Portillon incorporé au tablier disponible en option.

**Descriptif commercial :**

**Les portes DUO100 Ridéal disposent de très nombreuses options et finitions et s'adaptent ainsi à toutes les configurations et toutes les utilisations. Chaque porte de garage de la gamme Ridéal bénéficie d'une fabrication sur-mesure au millimètre. Sa version DUO100 avec ressorts « à l'arrière » au bout des rails horizontaux vous permet de couvrir une large gamme de dimensions tout en limitant l'encombrement au linteau. Avec la porte Ridéal vous optez pour un confort d'utilisation et une fiabilité maximum ainsi qu'une personnalisation sans limites.**

**Normes :**

Certifié selon la norme EN NF 13 241-1 attestation N° P-05-021 délivrée par le CETIM.

**Limites d'utilisation :**

Retombée de linteau minimum = Porte manuelle : 100mm | Porte motorisée : 130mm.

Ecoinçons minimum = 80mm

Largeur Mini | Maxi : 1800mm | 3500mm

Hauteur Mini | Maxi : 1800mm | 2500mm

**Résistance thermique :**

OUI (pictogramme à indiquer)

Résistance thermique : 0.9 W/m<sup>2</sup>.K

**Domaine d'application :**

Résidentiel

**Options disponibles en page****Moteur One + :**

Le moteur One + répond à toutes les exigences actuelles dans ce domaine. Une sécurité maximale et une qualité optimale sont les garants d'un parfait fonctionnement. Une technologie de pointe conforme aux dernières normes, une fiabilité absolue. Notre moteur est équipé d'un dispositif d'arrêt automatique réagissant instantanément au moindre obstacle gênant la manœuvre de la porte en provoquant la remontée du tablier.

Il est livré avec 2 émetteurs 4 canaux et un émetteur mural 3 canaux préprogrammés ainsi que de tous les éléments nécessaires à sa fixation.

Son rail à courroie assure à la porte un fonctionnement silencieux et très fiable. Disponible en sept longueurs différentes, il s'adapte à toutes les dimensions de porte.

Puissance : 1000 Nm

Fermeture automatique par temporisation

Eclairage de courtoisie

Alarme de maintenance

Vitesse 160 mm/s

Surface maximum du tablier : 15m<sup>2</sup>



Nom du produit : Porte Sectionnelle résidentielle **Duo Traction**

**Descriptif produit :**

Le tablier est composé de panneaux en tôle d'acier sur les deux côtés, injectés de mousse polyuréthane sans CFC.

Isolation des panneaux par mousse polyuréthane injectée.

Epaisseur des panneaux : 40mm.

Face intérieure Rainurée Stucco | Couleur Blanc RAL 9016

Face extérieure lisse, structurée, rainurée ou cassettes

Finitions standards ou RAL au choix

Charnières latérales et intermédiaires en acier galvanisé

Compensation du tablier par 2 ressorts de traction galvanisés 20 000 cycles

Visserie et structure en acier galvanisé

Roulettes nylon avec axe en acier galvanisé et roulement à bille

Étanchéité périphérique assurée par joints à lèvre

Étanchéité au sol assurée par un joint à comprimer

Bombe de lubrifiant à base de Téflon

Cheilles de fixation + tirefonds 6x60

Retombée de linteau minimum = 100mm (porte motorisée ou manuelle)

Ecoîçons minimum = 85mm

Certifié selon la norme EN NF 13 241-1 attestation délivrée par \_\_\_\_\_

Classe d'étanchéité à l'eau : 2

Classe d'étanchéité à l'air : 2

Résistance thermique :  $U = 0,9W/m^2.K$  | Avec des hublots :  $U = 1,0 W/m^2.K$

Non garantie exposition à l'air marin

En cas d'exposition importante aux rayonnements du soleil, nous vous préconisons une couleur claire du tablier.

Portillon incorporé au tablier disponible en option.

**Descriptif commercial :**

**Les portes DUO TRACTION Ridéal disposent de très nombreuses options et finitions et s'adaptent ainsi à toutes les configurations et toutes les utilisations. Chaque porte de garage de la gamme Ridéal bénéficie d'une fabrication sur-mesure au millimètre. Sa version DUO TRACTION avec ressorts de traction situés dans les montants latéraux vous permet de couvrir avec simplicité une large gamme de dimensions avec un encombrement au linteau minimum. Avec la porte Ridéal vous optez pour un confort d'utilisation et une fiabilité maximum ainsi qu'une personnalisation sans limites.**

**Normes :**

Certifié selon la norme EN NF 13 241-1 attestation délivrée par \_\_\_\_\_

**Limites d'utilisation :**

Retombée de linteau minimum = 100mm

Ecoinçons minimum = 85mm

Largeur Mini | Maxi : 1800mm | 3500mm

Hauteur Mini | Maxi : 1800mm | 2500mm

**Résistance thermique :**

OUI (pictogramme à indiquer)

Résistance thermique : 0.9 W/m<sup>2</sup>.K

**Domaine d'application :**

Résidentiel

**Options disponibles en page****Moteur One + :**

Le moteur One + répond à toutes les exigences actuelles dans ce domaine. Une sécurité maximale et une qualité optimale sont les garants d'un parfait fonctionnement. Une technologie de pointe conforme aux dernières normes, une fiabilité absolue. Notre moteur est équipé d'un dispositif d'arrêt automatique réagissant instantanément au moindre obstacle gênant la manœuvre de la porte en provoquant la remontée du tablier.

Il est livré avec 2 émetteurs 4 canaux et un émetteur mural 3 canaux préprogrammés ainsi que de tous les éléments nécessaires à sa fixation.

Son rail à courroie assure à la porte un fonctionnement silencieux et très fiable. Disponible en sept longueurs différentes, il s'adapte à toutes les dimensions de porte.

Puissance : 1000 Nm

Fermeture automatique par temporisation

Eclairage de courtoisie

Alarme de maintenance

Vitesse 160 mm/s