



Schémas techniques | Enroulement intérieur

Dimensions	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Extérieur</p> <p>Face bombée de la lame vers l'extérieur</p> <p>Hauteur coffre : 290 mm si H baie ≤ 2300 mm 335 mm si H baie > 2300 mm</p> <p>Passage libre en hauteur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • porte motorisée : H commande - 100 mm • porte manuelle : H commande - 125 mm <p>Encombrement : H de coffre</p>	<p>Passage libre en largeur : Largeur de commande</p>

ATTENTION : la porte se pose sur sol fini. Le relevé de cotes doit être réalisé en conséquence.

Pose derrière la baie	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Extérieur</p> <p>Hauteur de commande : hauteur de baie</p> <p>Retombée de linteau mini :</p> <ul style="list-style-type: none"> • si H baie ≤ 2300 mm : 295 mm⁽¹⁾ • si H baie > 2300 mm : 340 mm⁽¹⁾ <p>Encombrement : H de coffre</p>	<p>Largeur de commande : Largeur de baie</p> <p>Écoinçons mini : 115 mm</p>

(1) Pour une retombée de linteau inférieure, nous consulter.

Pose dans la baie	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Extérieur</p> <p>Hauteur de commande :</p> <ul style="list-style-type: none"> • si H baie - 290 ≤ 2300 mm : H baie - 295 mm • si H baie - 290 > 2300 mm : H baie - 340 mm <p>Encombrement : H de coffre + 30 mm</p>	<p>Largeur de commande : Largeur de baie - 230 mm</p>



Schémas techniques | Enroulement extérieur ou enroulement intérieur pour pose sur mur de clôture

Dimensions	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur

4 configurations possibles et sans plus-value (à préciser lors de la commande)

Vue de l'extérieur et selon espace disponible suffisant

- motorisation de série à gauche et coffre asymétrique
- motorisation de série à gauche et coffre symétrique*
- motorisation à droite en option et coffre asymétrique
- motorisation à droite en option et coffre symétrique*

* Coffre symétrique possible pour les largeurs de commande ≤ 5750 mm

ATTENTION : la porte se pose sur sol fini. Le relevé de cotes doit être réalisé en conséquence.

Pose devant la baie ou pose sur mur de clôture	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur

(1) Pour une retombée de linteau inférieure, nous consulter



PORTE DE GARAGE À ENROULEMENT ET REFOULEMENT PLAFOND ROLL'AUTO T

Schémas techniques | Enroulement intérieur

Dimensions	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Face bombée de la lame vers l'extérieur</p> <p>Hauteur coffre : 290 mm si H baie ≤ 2300 mm 335 mm si H baie > 2300 mm</p> <p>Passage libre en hauteur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Largeur de porte ≤ 3000 mm : H commande - 70 mm • Largeur de porte > 3000 mm : H commande - 110 mm <p>Encombrement : H de coffre</p>	<p>Extérieur</p> <p>40 mm</p> <p>Largeur de passage libre</p> <p>X</p> <p>75 mm</p> <p>Largeur porte ≤ 3000</p> <p>105 mm</p> <p>Largeur porte > 3000</p>

ATTENTION : la porte se pose sur sol fini. Le relevé de cotes doit être réalisé en conséquence.

Pose derrière la baie	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Hauteur de commande : hauteur de baie</p> <p>Retombée de linteau mini :</p> <ul style="list-style-type: none"> • si H baie ≤ 2300 mm : 295 mm⁽¹⁾ • si H baie > 2300 mm : 340 mm⁽¹⁾ <p>Encombrement : H de coffre</p>	<p>Extérieur</p> <p>Ecoîçon</p> <p>Largeur baie</p> <p>Ecoîçon</p> <p>5 mini</p> <p>5 mini</p> <p>Largeur de commande : Largeur de baie</p> <p>Écoîçons mini :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Largeur de porte ≤ 3000 mm : 80 mm • Largeur de porte > 3000 mm : 110 mm

(1) Pour une retombée de linteau inférieure, nous consulter

Pose dans la baie	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Hauteur de commande :</p> <ul style="list-style-type: none"> • si H baie - 290 mm ≤ 2300 mm : H baie - 295 mm • si H baie - 290 mm > 2300 mm : H baie - 340 mm <p>Encombrement : H de coffre +30 mm</p>	<p>Extérieur</p> <p>5 mini</p> <p>Largeur baie</p> <p>5 mini</p> <p>Largeur de commande : Largeur de porte ≤ 3000 mm : L baie - 160 mm Largeur de porte > 3000 mm : L baie - 220 mm</p>

(1) Pour une retombée de linteau inférieure, nous consulter



PORTE DE GARAGE À ENROULEMENT ET REFOULEMENT PLAFOND ROLL'AUTO T

Schémas techniques | Enroulement extérieur ou enroulement intérieur pour pose sur mur de clôture

Dimensions	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Face bombée de la lame vers l'intérieur</p> <p>Hauteur coffre : 290 mm si H baie ≤ 2300 mm 335 mm si H baie > 2300 mm</p> <p>Encombrement : H de coffre</p>	<p>Largeur de passage libre</p> <p>75 mm Largeur porte ≤ 3000</p> <p>105 mm Largeur porte > 3000</p>

ATTENTION : la porte se pose sur sol fini. Le relevé de cotes doit être réalisé en conséquence.

Pose devant la baie ou pose sur mur de clôture	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Hauteur de commande : hauteur de baie</p> <p>Hauteur libre mini :</p> <ul style="list-style-type: none"> • si H baie ≤ 2300 mm : 295 mm ⁽¹⁾ • si H baie > 2300 mm : 340 mm ⁽¹⁾ <p>Passage libre en hauteur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Largeur de porte ≤ 3000 mm : H commande - 70 mm • Largeur de porte > 3000 mm : H commande - 110 mm 	<p>Largeur de commande : Largeur de baie</p> <p>Écoîçons mini :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Largeur de porte ≤ 3000 mm : 80 mm • Largeur de porte > 3000 mm : 110 mm <p>Passage libre en largeur : Largeur de commande</p>

(1) Pour une retombée de linteau inférieure, nous consulter



PORTE DE GARAGE À ENROULEMENT ET REFOULEMENT PLAFOND

ROLL'AUTO RP

Schémas techniques | Refoulement plafond

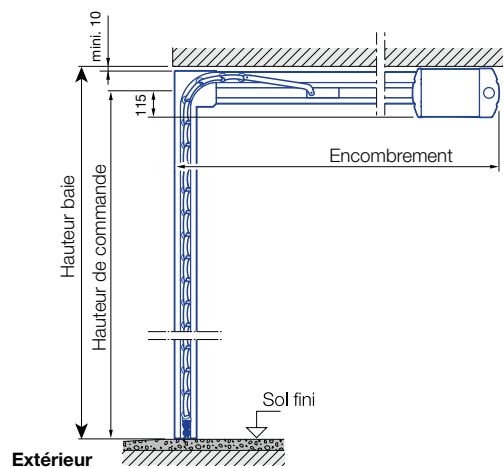
Dimensions	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Face bombée de la lame vers l'extérieur</p> <p>Passage libre en hauteur : = hauteur de commande</p> <p>2 configurations possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • motorisation à gauche • motorisation à droite 	<p>Passage libre en largeur : Largeur de commande</p>
<p>ATTENTION : la porte se pose sur sol fini. Le relevé de cotes doit être réalisé en conséquence.</p>	
Pose derrière la baie	
Coupe en hauteur	Coupe en largeur
<p>Hauteur de commande : Hauteur de baie</p> <p>Retombée de linteau mini : 70 mm</p> <p>Encombrement : Hauteur de commande + 1230 mm</p>	<p>Largeur de commande : Largeur de baie</p> <p>Écoiçons mini : 102 mm</p>



Schémas techniques | Refoulement plafond

Pose dans la baie

Coupe en hauteur



Hauteur de commande :
Hauteur de baie - 70 mm

Encombrement :
Hauteur de baie + 1160 mm

Coupe en largeur



Largeur de commande :
Largeur de baie - 204 mm