

PORTE ISO 70 SECTIONNELLE



L'autre entrée principale

ÉLÉGANCE INTEMPORELLE



COLORIS

11 teintes préférentielles

Kit habillage huisserie
à la couleur de la porte,
sur demande



+ de 200 RAL au choix
(pas de teinte sablée réalisable)



DESIGN

Un choix de design et de coloris contemporains.



HUBLOTS

Ces hublots classiques se déclinent à la couleur de la porte.



Réf. 1



Réf. 2



Réf. 3

Tous les hublots sont proposés avec un vitrage triple paroi en acrylique, clair ou granité.

Ces hublots contemporains s'adaptent au style de votre façade.



Hublot master carré



Hublot rond acier inoxydable

ROBUSTE ET ISOLANTE

La porte Premium Iso 70 confère plus de clarté dans votre garage grâce à son intérieur blanc.



SÉCURITÉ RENFORCÉE ET CERTIFIÉE

L'ISO 70 est **certifiée RC2 en standard avec le Novomatic 563**.
Votre sécurité est assurée grâce au retardateur d'effraction 3 minutes en standard.



Des charnières blanches pour une harmonisation parfaite.



Double galet sur roulement à billes en acier inoxydable pour un déplacement fluide et silencieux pour une durée dans le temps, et pour accompagner le poids des panneaux en 67 mm.



Le double joint de sol compense les irrégularités du sol, limite les infiltrations de l'extérieur et réduit la perte de chaleur.



Confort optimal grâce au joint périphérique et l'habillage d'hubrisserie en PVC noir.



isolation thermique et acoustique supérieure
Panneau à rupture de pont thermique de **67 mm d'épaisseur**. Valeur d'isolation thermique des panneaux de **K=0,34W/m²**.

ACCESSOIRES ET OPTIONS



KIT BARRAGE CELLULE

À clipser dans l'huissérie de la porte. Facile à installer.



BANDEAU LED

Apporte un accueil chaleureux et esthétique à votre entrée de garage.



POIGNÉE NOIRE

En standard. Possibilité de porte sans poignée ni serrure, avec moteur.



MOTORISATIONS

Novomatic® E.S. 563 et 423.
Novoport® E.S.



TÉLÉCOMMANDES

Premium 2 ou 4 fonctions
433 MHz "Rolling code"
Novoline.



DELTA DORE

Votre smartphone devient votre télécommande.



DIGICODE

Clavier à code radio Premium inox (sans fil, 433 MHz "Rolling code"). Ouvrir et fermer la porte de garage, sans télécommande, ni clé.



BOUTON POUSSOIR

Radio Duo Control (sans fil, 433 MHz "Rolling code"). Usage intérieur. Idéal pour ouvrir la porte de garage de l'intérieur, sans télécommande.



KIT DE DÉVERROUILLAGE

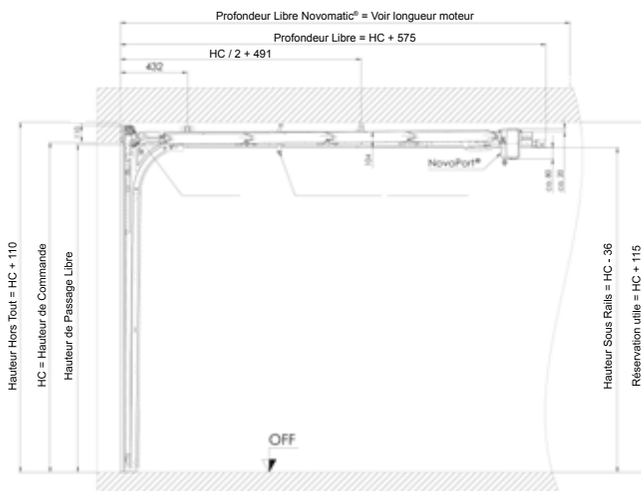
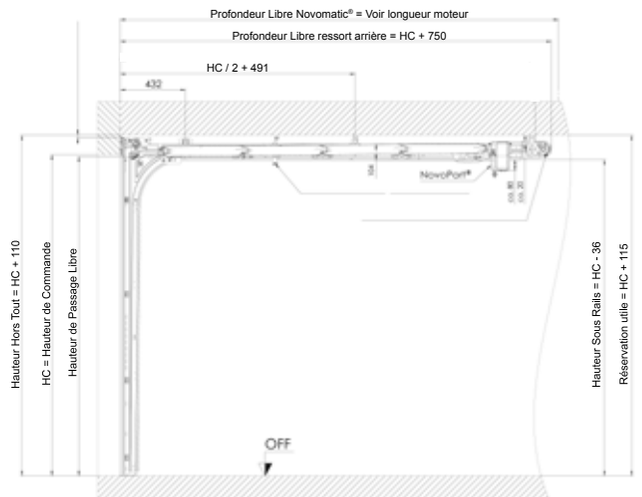
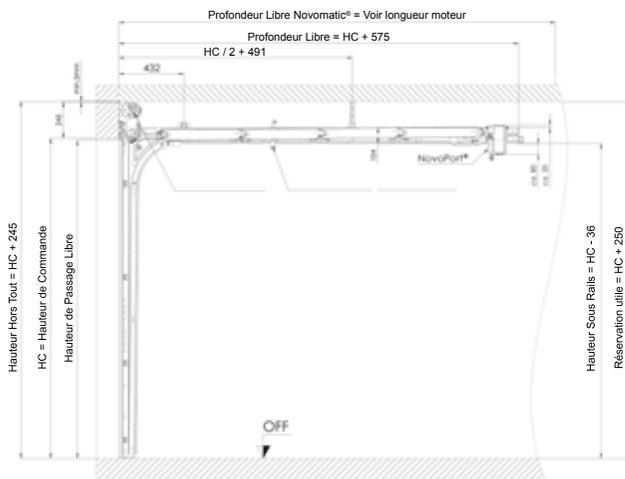
Extérieur NFF14963.
Pour porte sans serrure ni poignée. Permet d'actionner le dispositif de déverrouillage du moteur.

TABLEAU DE RÉSERVATIONS

Pour pose en applique intérieure		Écoinçon minimum	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout	
Iso 70 Sectionnelle	Traction	Manuelle Novoport® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	115 mm 115 mm 130 mm	HC + 575 mm HC + 575 mm ⁽¹⁾ Voir longueur motorisation	(LC - 30) x (HC - 75)* (LC - 30) x (HC - 25)* (LC - 30) x (HC - 25)*	(LC + 160) x (HC + 110)
	Torsion avant	Manuelle Novoport® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	250 mm 250 mm 265 mm	HC + 575 mm HC + 575 mm ⁽¹⁾ Voir longueur motorisation	(LC - 30) x (HC - 75)* (LC - 30) x (HC - 25)* (LC - 30) x (HC - 25)*	(LC + 160) x (HC + 245)
	Torsion arrière	Manuelle Novoport® Novomatic®	80 mm 80 mm 80 mm	115 mm 115 mm 130 mm	HC + 750 mm HC + 750 mm Voir longueur motorisation	(LC - 30) x (HC - 75)* (LC - 30) x (HC - 25)* (LC - 30) x (HC - 25)*	(LC + 160) x (HC + 110)

⁽¹⁾ Ajouter 50 mm du côté du rail de l'automatisme Novoport® (dépassement de la courroie).

* -50 mm sous rails latéraux horizontaux

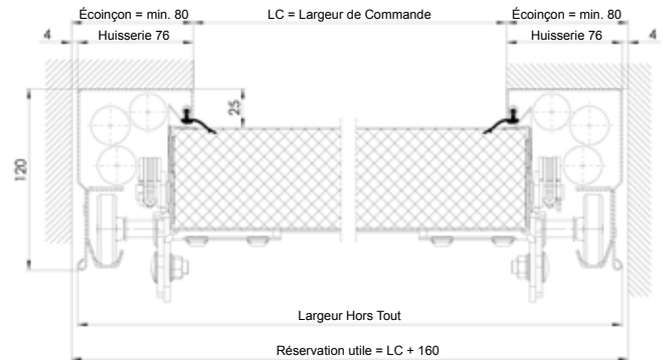
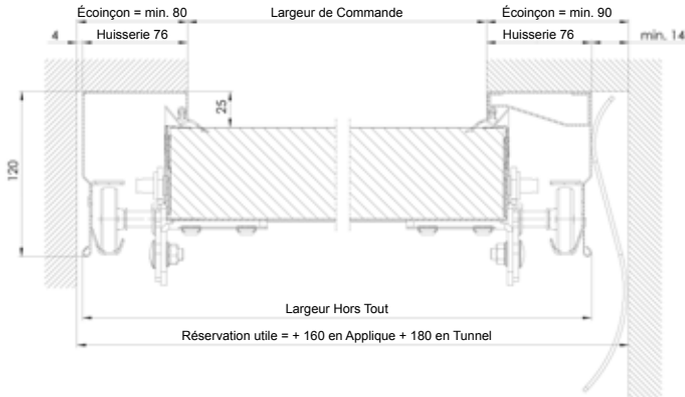




RESSORT COUPE HORIZONTALE



RESSORT COUPE HORIZONTALE



COLISAGE / ÉQUILIBRAGE

ISO 70 TRACTION	Colisage kit	Équilibrage	
	Selon modèle, à assembler et monter sur chantier.		Équilibrage par ressorts de traction
ISO 70 TORSION	Colisage kit	 Équilibrage par ressorts de torsion avant ou possibilité kit ressorts arrière	
	Selon modèle, à assembler et monter sur chantier. Ressort arrière : + 1 colis.		

NORMES EUROPÉENNES

Performances des portes sectionnelles Iso 70 selon EN 13241-1

Normes liées à la sécurité : OBLIGATOIRE

	Ouverture en toute sécurité	Résistance mécanique et stabilité	Efforts de manœuvre en motorisé	Résistance à la charge due au vent : EN 12424
Porte	OUI	OUI	OUI	Classe 3 sans hublot Classe 2 avec hublot

Normes liées à des performances de confort : FACULTATIF

Isolation thermique porte : EN 12428	Résistance à la pénétration de l'eau : EN 12425	Perméabilité à l'air : EN 12426	Numéro d'attestation
U jusqu'à 0,9 W/m ² .K*	-	-	-

*U est le coefficient de transmission thermique, plus son chiffre est petit, plus les performances thermiques sont élevées.
Porte réf. : 5500 x 3125 mm.