

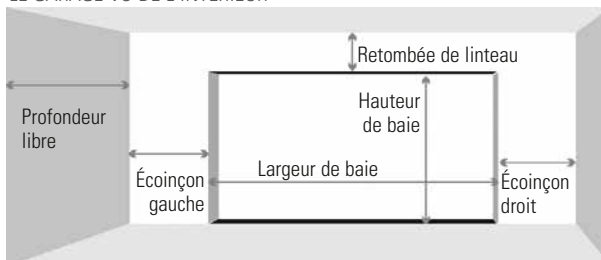
TABLEAU DES RÉSERVATIONS

Les portes de garage sont, en général, posées "en applique intérieure" (derrière la baie), ce qui suppose l'existence d'écoîçons, d'une retombée de linteau et d'une profondeur libre suffisante.

Dans le cas où la baie ne remplirait pas toutes les conditions requises pour une pose en applique intérieure, de nombreuses autres configurations de pose sont possibles : Consultez Novoferm®.

LC = largeur de commande HC = hauteur de commande PL = passage libre

LE GARAGE VU DE L'INTÉRIEUR



Votre méthode de calcul ci-contre.

Pour pose en applique intérieure			Écoîçon minimum	Retombée de linteau minimum	Profondeur libre minimum	Passage libre	Dimensions hors tout
Iso 45 Sectionnelle	Traction	Manuelle	80 mm	120 mm	HC + 580 mm	(LC-44) x (HC-50)	(LC + 160) x (HC + 110)
		Novoporté®	80 mm	120 mm	HC + 580 mm ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-10)	
		Novomatic®	80 mm	140 mm	3320 mm	(LC-44) x (HC-10)	
	Torsion avant	Manuelle	80 mm	220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini)	(LC-44) x (HC-50)	(LC + 160) x (HC + 210)
		Novoporté®	80 mm	220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini) ⁽¹⁾	(LC-44) x HC	
		Novomatic®	80 mm	220 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x HC	
Torsion arrière	Manuelle	80 mm	115 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini)	(LC-44) x (HC-50)	(LC + 160) x (HC + 110)	
	Novoporté®	80 mm	115 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini) ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-10)		
	Novomatic®	80 mm	130 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x (HC-10)		
Iso 45 portillon Professionnelle Sectionnelle	Torsion avant	Manuelle	80 mm	220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini)	(LC-44) x (HC-100)	(LC + 160) x (HC + 210)
		Novoporté®	80 mm	220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini) ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-100)	
		Novomatic®	80 mm	220 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x (HC-100)	
	Torsion arrière	Manuelle	80 mm	115 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini)	(LC-44) x (HC-100)	(LC + 160) x (HC + 110)
		Novoporté®	80 mm	115 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini) ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-100)	
		Novomatic®	80 mm	130 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x (HC-100)	
Iso 45 portillon Premium Sectionnelle	Torsion avant	Manuelle	80 mm	220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini)	(LC-44) x (HC-100)	(LC + 160) x (HC + 210)
		Novoporté®	80 mm	220 mm	HC + 575 mm (2575 mm mini) ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-100)	
		Novomatic®	80 mm	220 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x (HC-100)	
	Torsion arrière	Manuelle	80 mm	140 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini)	(LC-44) x (HC-100)	(LC + 160) x (HC + 110)
		Novoporté®	80 mm	140 mm	HC + 760 mm (2760 mm mini) ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-100)	
		Novomatic®	80 mm	140 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x (HC-100)	
Iso 20 Sectionnelle monobloc	Manuelle	Novoporté®	80 mm	120 mm	HC + 580 mm	(LC-44) x (HC-50)	(LC + 160) x (HC + 110)
		Novomatic®	80 mm	120 mm	HC + 580 mm ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-10)	
		Novomatic®	80 mm	120 mm	3320 mm	(LC-44) x (HC-10)	
Iso 20 Sectionnelle kit	Manuelle	Novoporté®	80 mm	120 mm	HC + 765 mm	(LC-44) x (HC-20)	(LC + 160) x (HC + 110)
		Novomatic®	80 mm	120 mm	HC + 765 mm ⁽¹⁾	(LC-44) x (HC-10)	
		Novomatic®	80 mm	120 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾	(LC-44) x (HC-10)	
Novoside® Latérale	Manuelle	Novomatic®	Fermeture : 70 mm 150 mm en écoîçon réduit	Manuelle ou automatisée au refoulement : 110 mm	Manuelle pose avec écoîçon normal : LC + 300 mm - écoîçon refoulement	Largeur PL = LC Hauteur PL = HC - 26 mm	Hauteur : HC+110 mm Largeur : selon configuration
		Automatisée au linteau côté baie : 240 mm		Manuelle pose avec écoîçon réduit : LC + 400 mm			
		Automatisée au plafond côté baie : 220 mm		Automatisée avec Novomatic® E.S. : voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾			
Novoro® Porte à enroulement	Automatisée	90 mm	300 mm	300 mm	LC x (HC - 100)	(LC + 180) x (HC + 300)	
Duoport®	Manuelle	50 mm	45 mm	-	(LC - 66) x (HC - 34)	(LC + 80) x (HC + 40)	
Noviso® Basculante débordante, avec rails	Manuelle	Novomatic®	50 mm	80 mm	HC + 30 mm	(LC - 140) x (HC - 140)	(LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 71)
		Integraport®	50 mm	120 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾		
		Integraport®	50 mm	80 mm	HC + 430 mm ⁽³⁾		
DWM® Basculante débordante, sans rails	Manuelle	Novomatic®	50 mm	50 mm	HC - 80 mm	(LC - 140) x (HC - 140)	(LC + 91) x (HC + 35)
		Novomatic®	50 mm	100 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾		
DL Basculante débordante, avec rails	Manuelle	Novomatic®	50 mm	80 mm	HC + 30 mm	(LC - 140) x (HC - 140)	(LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 65) (LC + 91) x (HC + 71)
		Integraport®	50 mm	120 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾		
		Integraport®	50 mm	80 mm	HC + 430 mm ⁽³⁾		
DL 102 Basculante débordante, avec rails	Manuelle	Novomatic®	55 mm	90 mm	HC + 70 mm	(LC - 220) x (HC - 180)	(LC + 100) x (HC + 70)
		Novomatic®	55 mm	130 mm	Voir longueur de l'automatisme ⁽²⁾		
DL-IL Basculante non débordante, avec rails	Manuelle	50 mm	80 mm	HC + 100 mm	(LC - 80) x (HC - 100)	(LC + 91) x (HC + 68)	
OD-IL Basculante non débordante, sans rails	Manuelle	50 mm	120 mm	HC + 50 mm	(LC - 80) x (HC - 70)	(LC + 91) x (HC + 65)	

(1) Ajouter 50 mm du côté du rail de l'automatisme Novoporté® (dépassement de la courroie).
(2) Voir chapitre Automatismes.

(3) Avec recoupe du rail. Sans recoupe du rail : voir chapitre Automatismes.