

# DES AUTOMATISMES

POUR CHAQUE GAMME



## Novoport® E.S.

- Adapté pour porte **SECTIONNELLE**



## Novomatic® E.S.

- Adapté pour porte **LATÉRALE, SECTIONNELLE** et **BASCULANTE**



## Integraport®

- Adapté pour porte **BASCULANTE**



## Novomatic® 200

- Adapté pour porte de **PETITE DIMENSION**



## Novomatic® E.S. 423 Accu

- Adapté pour porte **SECTIONNELLE** et **BASCULANTE**



Energy Saving

Les automatismes E.S. bénéficient d'une **consommation en veille de 0,5 W seulement**, soit environ 8 fois moins que l'offre du marché.

• En France, c'est **1000000 kWh économisés chaque année.**



Opter pour une porte de garage et un automate de la marque **Novoferm®** vous permet de bénéficier immédiatement de la **conformité à la norme EN 13241-1** pour l'ensemble de l'installation.



**2 télécommandes 433 MHz "Rolling code" à 2 fonctions:** actionnement possible d'un dispositif supplémentaire (portail, alarme, autre porte de garage...) à l'aide d'un récepteur **Novoferm®**.

**DELTA DORE**  
Smart is the new power



# GAMME AUTOMATISMES

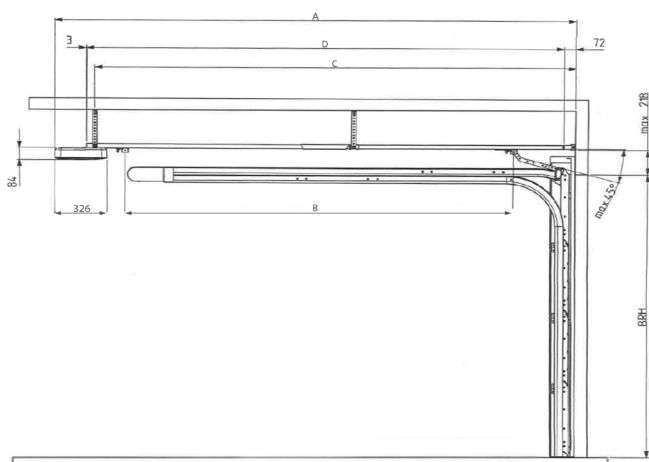
## PERFORMANCES & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>Novomatic® 200 LED</b> Moteur complet	<b>Integraport®</b>	<b>Novomatic® E.S. 423</b> Moteur + rail acier	<b>Novomatic® E.S. 423 ACCU</b> Moteur complet	<b>Novomatic® E.S. 563</b> Moteur + rail acier	<b>Novoport® E.S.</b>
Force Nominale / Force Maximale	150 / 500 N	200 / 600 N	200 / 600 N	120 / 400 N	240 / 800 N	165 / 550 N
Effort de pointe	500 N	-	600 N	-	800 N	-
Force de traction	400 N	-	500 N	-	700 N	-
Vitesse d'ouverture maxi	15 cm/s	15 cm/s	15 cm/s	13 cm/s	24 cm/s	17 cm/s
Longueur du câble d'alimentation	1,2 ml	-	1,2 ml	-	1,2 ml	1 ml
Soft Stop & Soft Start	-	Réglable	Réglable	Réglable	Réglable	Réglable
Consommation en veille	4 W	< 0,5 W	< 0,5 W	4 W	< 0,5 W	< 0,5 W
Éclairage temporisé	LED 0,4 W	LED 1,6 W	LED 1,6 W	LED 0,4 W	LED 1,6 W	LED 1,6 W
Surface maximum	9 m <sup>2</sup>	10 m <sup>2</sup>	10 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>	18 m <sup>2</sup>	●
Bouton poussoir intégré	-	-	-	-	-	●
Ouverture partielle pour passage piéton (porte latérale)	-	-	●	-	●	-
Ouverture partielle en position ventilation du garage	-	●	●	-	●	●
Déverrouillage rapide de l'intérieur	●	●	●	●	●	●
Temporisation d'éclairage réglable	●	●	●	●	●	●
Commande séparée de l'éclairage à la télécommande	●	●	●	●	●	●
Refermeture automatique temporisée	-	●	●	-	●	-
Temps de pose en position ouverte avant refermeture	-	Réglable de 0 à 240 S	Réglable de 0 à 240 S	-	Réglable de 0 à 240 S	-
Sortie 24V pour accessoires	-	●	●	-	●	●
Sortie 230V	-	●	●	-	●	●
Entrée sécurité portillon	●	●	●	●	●	●
Nombre & modèle de télécommandes	2 x Novotron 2 canaux	2 x Novoline 2 canaux	2 x Novoline 2 canaux	1 x Novoline 2 canaux	2 x Novoline 2 canaux	2 x Novoline 2 canaux

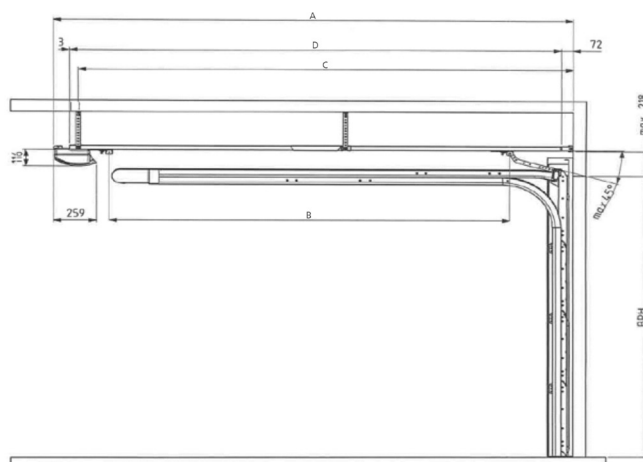
## COMPATIBILITÉ ACCESSOIRES & MOTORISATIONS

	Novomatic® 200 LED	Integrabort®	Novomatic® E.S. 423 & 563	Novomatic® E.S. 423 ACCU	Novoport® E.S.
Kit retardateur 3 minutes	-	-	●	-	-
Clavier à code radio Premium inox (sans fil, 433 MHz "Rolling code")	●	●	●	●	●
Clavier à code radio Professionnel (sans fil, 433 MHz "Rolling code")	●	●	●	●	●
Bouton poussoir : - Radio Duo Control (sans fil, 433 MHz "Rolling code") - Professionnel (fil longueur 7 m)	●	●	●	●	●
Déverrouillage de l'extérieur : - Par utilisation de la serrure - Pour porte sans serrure ni poignée	●	●	●	●	●
Kit filaire de raccordement à la sécurité électrique intégrée sur portillon	●	●	●	●	●
Console d'adaptation ISO 45	-	●	●	●	-
Compatibilité Delta Dore	-	●	●	-	●
Kit barrage cellule de sécurité, à intégrer à l'hubserie	●	●	●	●	●
Kit barrage cellule de sécurité LS5, à poser sur les retours de murs extérieurs (disponible pour les portes latérales, à enroulement, et basculantes)	-	●	●	-	●
Kit barre palpeuse	-	●	●	-	●
Kit de prolongation pour Novoport®	-	-	-	-	●
Bandeau LED	● (pas de sortie 24V : raccordement sur prise électrique)	● (sortie 24V)	● (sortie 24V)	●	● (sortie 24V)
Feu orange fixe 220V	-	●	●	-	●
Contacteur à clef : - À encastrer - En applique	●	●	●	●	●
Câble antenne accordée 433 MHz	●	●	●	●	●
Module WiFi	-	●	●	-	●

## NOVOMATIC® E.S. 423 / 563



## NOVOMATIC® 200



Type moteur	Type de rail	A L hors-tout	B	C	D	Hauteur maxi de commande			Largeur maxi de commande	
						Basculante	Sectionnelle plafond			Sectionnelle coulissante
							Ressort avant	Ressort traction	Ressort arrière	
<b>NOVOMATIC® E.S. 423 / 563</b>										
<b>Novomatic E.S. 423/423 Accu</b> Kit complet (Tête Motrice + rail)	Rail court à courroie en 3 parties (inclus dans le kit)	3301	2605	3050	3028	2625	2250	2250	2125	-
<b>Novomatic E.S. 423 ou 563</b> (Tête Motrice seule)	Rail court à courroie en acier (monobloc ou en 2 parties)	3301	2605	3050	3028	2625	2250	2250	2125	-
	Rail moyen à courroie en acier (monobloc ou en 2 parties)	3551	2855	3300	3278	2750	2500	2500	2375	2500
	Rail long à courroie en acier (2 parties)	4301	3605	4050	4028	-	3125	3125	3125	3125
<b>Novomatic E.S. 423 ou 563</b> (Tête Motrice seule)	Rail court aluminium monobloc à chaîne guidée	4108	3410	3857	3835	-	-	-	-	2500
	Rail moyen aluminium monobloc court à chaîne guidée	4773	4075	4522	4500	-	-	-	-	3125
	Rail long aluminium monobloc à chaîne guidée	6773	6075	6522	6500	-	-	-	-	6000
<b>KIT INTEGRAPORT® AVEC VERROUILLAGE MÉCANIQUE INTÉGRÉ</b>										
<b>Novomatic E.S. 423</b> (Tête Motrice seule)	Rail monobloc extra court Intégraport à courroie	2800	2125	-	2515	2125	-	-	-	-
	Rail long Intégraport à courroie (2 parties)	3301	2605	-	3028	2500	-	-	-	-

### NOVOMATIC® 200 LED

<b>Novomatic 200</b> (tête motrice + rail)	Rail court à courroie en 3 parties (inclus dans le kit)	3199	2605	3050	3028	2625	2250	2250	2125	-
---	---	------	------	------	------	------	------	------	------	---