

NOVOMATIC® E.S. 563

Préconisé pour la majorité des portes de garage



– **Économie d'énergie** : Éclairage intégré au bloc moteur. Puissant et économique.



– **Confort d'utilisation** : Transmission positive par courroie crantée



– **Sorties 230 V et 24 V** pour lumière additive et récepteur externe

Montage et entretien facile

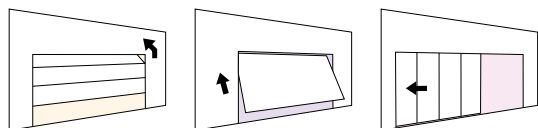
Le capot en plastique ne demande aucun entretien particulier



– **Colisage** : 1 colis + rail (acier ou alu)

DOMAINES D'APPLICATION

Surface maxi 18 m²
Poids maxi 200 kg



SECTIONNELLE

BASCULANTE

LATÉRALE

CONDITIONNEMENT



1 colis + rail (acier ou alu)

CARACTÉRISTIQUES

Moteur		Motorréducteur en 24 V avec encodeur
Tension d'alimentation		Courant alternatif 230 V
Puissance absorbée		160 W
Consommation en veille		0,5 W
Effort de traction et de poussée		800 N
Récepteur		Fréquence 433 MHz / Rolling code
Contrôle visuel		Led 1,6 W
Touches de commande		Accessible sous capot du moteur
Nombre de cycles		Maxi 10/heure
Vitesse d'ouverture		24 cm/sec.

ACCESSOIRES LIVRÉS DE SÉRIE

2 télécommandes
(2 fonctions)



CONNECTIVITÉ



OPTIONS COMPLÉMENTAIRES POSSIBLES (confort et sécurité)



Digicode



Bouton poussoir



Feu orange



Contacteur à clé



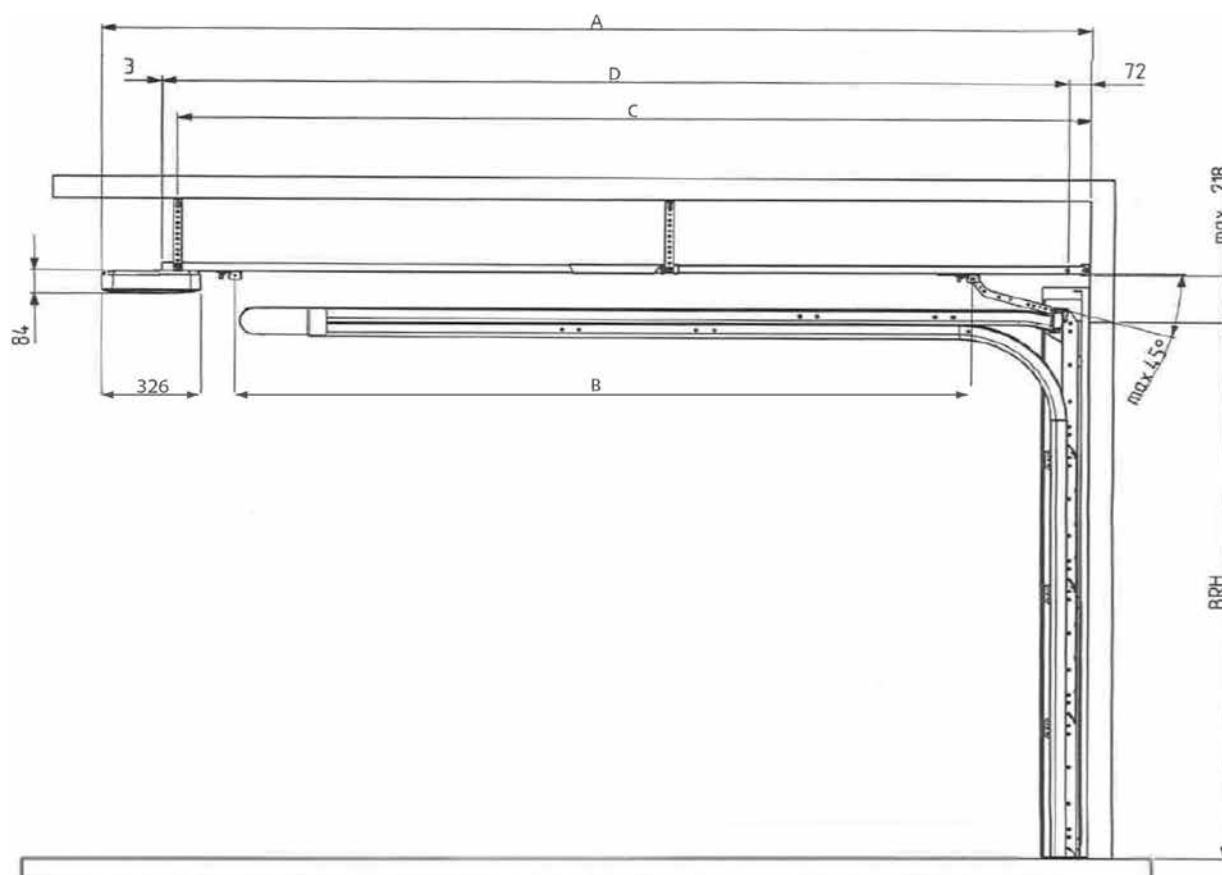
Finger print



Jeu de cellules



NOVOMATIC® E.S. 563



Type moteur	Type de rail	A L hors-tout	B	C	D	Hauteur maxi de commande				Largeur maxi de commande
						Basculante	Sectionnelle plafond			
							Ressort AV	Ressort TRA	Ressort AR	
Novomatic E.S. 423 / 563										
Novomatic E.S. 563 (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
	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