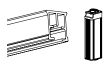
FORMULAIRE DE COMMANDE SHUTTLE AVEC RAIL FMS

FOREST GROUP, LES PAYS BAS, OCT. 2025





Nom de l'enterprise :

Nom:

FIXATION:

Numéro de compte : Votre référence : Date de commande :

Couleur du rail : Blanc Blanc mat Noir Noir mat Gris

Longueur du rail : cm (y compris les poulies)

Quantité : pièce(s)

Type de moteur Shuttle : "M" (jusqu'à 70 kg) "L" (jusqu'à 40 kg) "iOn" (batterie jusqu'à 25 kg)

"M avec Z-Wave" "L avec Z-Wave" Nombre de chargeurs (en case de moteur

iOn: pièce(s)

(standard 16cm)

Côte du moteur : Gauche Droite

Couleur du moteur : Blanc Noir Gris (seul "L", "L avec Z-Wave") Anthracite

Position du moteur : Sous le rail (standard) À l'envers

Paquet de rideaux : Gauche* Paquet séparé/midi Droite*

*Avec paquet unique, longueur de rail max. 10 mètres

TYPE DE PLIS: Plis simples : glisseur standard : Blanc Noir Gris

Plis doubles : glisseur standard : Blanc Noir Gris
Plis Wave : glisseur vague : Blanc Noir Gris

is Wave : glisseur vague : Blanc Noir Gris (seul glisseur Easywave 8 cm)
Distance du glisseur vague : 5,4 cm 6 cm 8 cm (standard)

Type de glisseur vague : Glisseur Easywave Glisseur Easyflex

Accroche (optionnel) : Accroche Easywave Blanc Noir

Accroche (optionnel): Accroche Easywave Blanc Noir

Accroche Easyflex Blanc Noir

Conducteur glisseur vague : Acier PVC

Inclus la bande Easyflex : Non Oui

•••

Profondeur Wave:

Couleur de la bande :

Poche Simple Double

Transparent

Noir

(standard) (seulement double)

Support mural incl. cache, Aluminium Smart Klick :

Simple 7,5 cm 10 cm
Double 15 cm 20 cm

Support plafond, Smart Klick, inclusif cache

Quantité standard : < 151 cm : 3 151- 300 cm : 3-7 301- 450 cm : 7-10 > 450 cm : 10 + un support supplémentaire tous les 50 cm

Support supplémentaires : pièce(s) (si plus de supports = supplément)

FORMULAIRE DE COMMANDE SHUTTLE AVEC RAIL FMS

FOREST GROUP, LES PAYS BAS, OCT. 2025



								Blanc + quantité	Noir + quantité
Contrôle :	Aucun (adapté aux syste	èmes d	omotique	es)					
	Télécommande Forest Easytouch, 6 canaux RF.								
	Canal à programmer:	1	2	3	4	5	6		
	Support mural transparen						pièce(s)		
	Télécommande Diamond Sense, 2-15 canaux RF, avec support mural								
	Canal à programmer :	1	2	3	4	5			
		6	7	8	9	10			
		11	12	13	14	15			
	Interrupteur mural haut		ence/RF,	2 canau	×				
	Canal à programmer 1 2								
	Boîtier Dongle Wi-Fi (l'application Forest Connect)* Connceteur sans fil (en combinaison avec prise intelligente de Forest)								
	Prise intelligente de Fore		combinai	ison avec	conne	cteur sai	ns fil)		
	Twilight Sensor Forest Shuttle								
	Kit de contrôle AC								
	Multi récepteur 'click-on' Shuttle (pour utilisation avec la télécommande								
	Forest dans les environments Z-Wave et d'automatisation des bâtiments)								
	*D 11 1: C 11 :O								
	* Pas possible en combinaison avec Shuttle iOn								
Cintrer:	Sur demande uniqueme	nt at de	oit âtra a	ccompac	má d'ur	n moděl	e et/ou d'	un dessin clair	
Ciriuei .	our demande uniqueme	iii ei ui	on ene a	ccompag	ile u ui	Tillouen	e et/ou u	uii uessiii ciaii	
	Note : Les rails en forme de U avec des courbes de 90 degrés sont possibles lorsque la distance minimale								
	entre le mur et l'avant du rail est de 30 cm (rayon + poulie du moteur								
Demandes :									
Temps de production estimé : ap	orès réception de la comn	nande,	10 jours	ouvrable	s. Si la o	quantité	est supéi	rieure à 20 pièces,	le temps
Temps de production estimé : après réception de la commande, 10 jours ouvrables. Si la quantité est supérieure à 20 pièces, le temps est négocié.									
Envoyez le formulaire rempli à info@	torestgroup.com Nous ne po	uvons a	ccepter			Ios dernie	ers formula	ires de commande so	nt en ligne.



formulaire de commande.

que les formulaires de commande entièrement remplis. Si vous avez besoin d'aide,

veuillez nous contacter au +31 570-622850 ou à info@forestgroup.com. Vous êtes

responsable de l'exactitude et de l'exhaustivité des informations fournies dans le

Il est recommandé d'élargir le rideau de 20 cm de plus que ce qui a été calculé du côté du moteur, de manière à ce que le tissu recouvre le moteur.

formulaire de commande.

Scannez ou cliquez sur le code QR pour obtenir le dernier