

GUIDE POUR CHOISIR LE MOTEUR



		MOTEUR ÉLECTRONIQUE RADIO INTÉGRÉE								MOTEUR ÉLECTRONIQUE FILAIRE						MOTEUR ÉLECTRONIQUE COURT		RECEPTEUR RADIO ET FILAIRE*					MOTEUR STANDARD FIN DE COURSE MÉCANIQUE*							
		SENSO RX 35 mm	WAVE RX 45/58 mm	SENSO RX 45 mm	WAVE RX V25 45/58 mm	TRONIC RX 35 mm	TRONIC RX 45/58 mm	CLIMA PLUS RX 45/58 mm	CLIMA RX 45/58 mm	PLUG&PLAY PLUS 35 mm	PLUG&PLAY PLUS 45 mm	PLUG&PLAY 3000 45 mm	PLUG&PLAY 45 mm	WAVE WIRE 45/58 mm	SENSO WIRE 45 mm	PLUG&PLAY OCEAN EASY 45 mm	PLUG&PLAY SHORT 45 mm	PLUG&PLAY SHORT RX 45 mm	TDS COMPACT	TDS GOLD	TDS SILVER	OPTIME / COMPACT ROLL	MIRROLL	MINI	GARDA 45/58 mm	ROLL 35/45 mm	ROLL EASY 45 mm	MICRO 45 mm	MICRO EASY 45 mm	OCEAN 45/58 mm
APPLICATION	Store technique	•	•	•	•					•	•			•	•				•	•	•	•		•	•					•
	Store extérieur		•		•									•					•	•	•			•	•					•
	Pergola		•		•									•					•	•	•			•	•					•
	Volet roulant					•	•			•	•	•	•			•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Volet roulant à lames orientables							•	•														•	•	•	•	•	•	•	•
ÉMETTEUR		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
COMMANDE FILAIRE		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PROGRAMMATION TRANSMISE PAR BOUTON		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•												
DÉTECTION OBSTACLE EN MONTÉE		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•							
DÉTECTION OBSTACLE EN DESCENTE	Attaches souples										•																			
	Attaches rigides					•	•	•	•	•	•	•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
RETOUR SUR OBSTACLE						•	•	•	•	•	•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
RELÂCHEMENT SUR BUTÉE SUPÉRIEURE						•	•	•	•	•	•	•			•	•	•													
SUPER SENSIBILITÉ		•	○	•	○	•					•		○	•				•				•								
TENSION OPTIMISÉE DE LA TOILE			•		•																									
RÉGLAGE DE LA FORCE DE FERMETURE		•	•	•	•	•	•	•	•					•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
POSITION INTERMÉDIAIRE		•	•	•	•	•	•	•	•										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ACCROCHAGE / DÉCROCHAGE AUTOMATIQUE					•																									
GESTION LAME ORIENTABLE							•	•																						
CONTRÔLES CLIMATIQUES		•	•	•	•														•	•	•			•						
MANŒUVRE DE SECOURS																•														•
LONGUEUR RÉDUITE																											•	•	•	•
CONNEXION RAPIDE																							(•)			•	•	•	•	•
TÊTE AVEC LE MORSETTO (uniquement les Ø45 jusqu'à 15 Nm)							•				•	•	•				•	•												

Voir le tableau « compatibilité automatismes » (page 96) pour les associations moteur à fin de course mécanique + récepteur radio

* Voir le tableau « compatibilité automatismes » (page 96) pour les associations moteurs à fins de course mécaniques + récepteurs radios.

○ Modèles jusqu'à 25 Nm