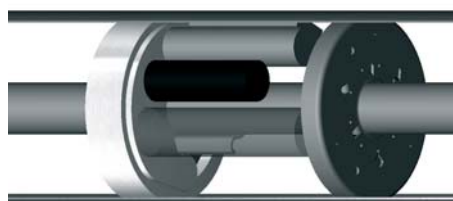




LES TYPES DE MANŒUVRE



Moteur axial + «Stopchute»[®]

Types de manœuvre	Motorisation proposée	Type d'axe	Limites d'utilisation
Tirage direct (ou bâton)	Aucune	à ressorts avec plats bombés de renfort et «Stopchute» [®]	LA ≤ 4000 mm HA ≤ 3500 mm P* ≤ 120 Kg Moteur conseillé pour P* ≤ 80 Kg
Moteur axial (ou central)	<ul style="list-style-type: none"> Placé au centre de l'axe Manœuvre de dépannage par poignée de débrayage et tirage direct 		HA ≤ 5500 mm LB ≤ 6000 mm P* ≤ 260 Kg Dépannage par tirage direct difficile pour P* ≤ 120 Kg

© Système breveté

* P = Poids du tablier (MV4)