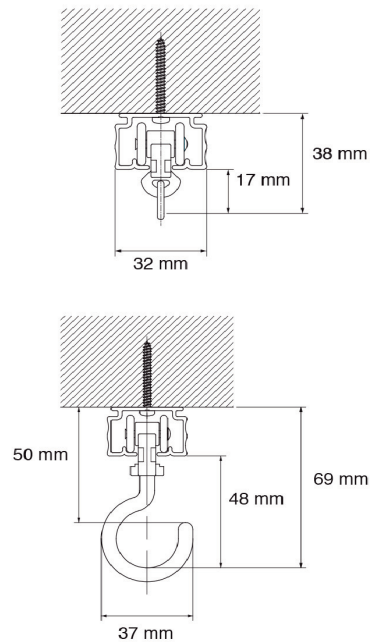


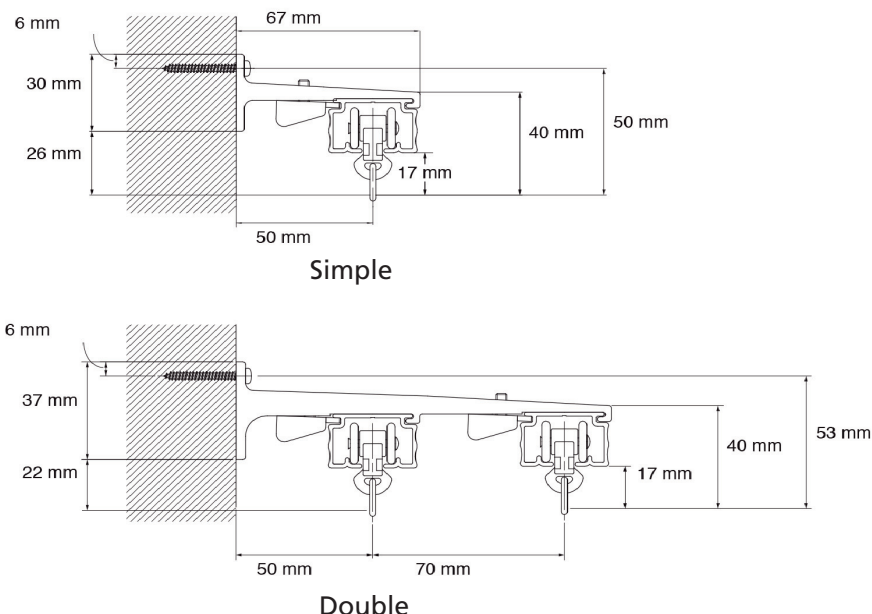
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DYNARAIL ST 33 X 21



Fixations plafond



Fixations de face



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DYNARAIL ST 33 X 21

Type de manœuvre	<ul style="list-style-type: none"> Tirage direct (un raccord de rail est à prévoir à partir de 5.80 m) A tirage cordon (manœuvre par drisse polyester pré étirée en un seul tirage sans fin. Hauteur de drisse 4 mètres par défaut. L'utilisation d'une poulie tendeur 200 mm est fortement conseillée pour un bon fonctionnement. Un raccord de rail est à prévoir à partir de 5.80 m) Motorisé (arrêts de fin de course réglables par déplacements des rupteurs sur le rail. Tension du câble par poulie de retour à tendeur. Fourni avec un moteur 206 watts, 220 volts mono mais sans unité de commande. Il est également possible de mettre un moteur 3L-HM, 220 volts mono en fonction de la longueur du rail et du poids des rideaux. Moteur sous une extrémité du rail monté en prise directe. Un raccord de rail est à prévoir à partir de 5.80 m)
Formes disponibles	<ul style="list-style-type: none"> Rail coudé (préciser l'angle et les retours, fournir un schéma ou autre visuel) Rail cintré (préciser la corde et la flèche, fournir un schéma ou autre visuel) Option : Patience à la grecque (ensemble de 2 rails décalés se chevauchant sur 500 mm afin d'assurer un parfait recouvrement. 1 suspendeur tous les 15 cm. Un raccord de rail est à prévoir à partir de 11,50 m. Manœuvre par drisse polyester pré étirée en seul tirage par fin. Hauteur de drisse de 4 mètres par défaut)

