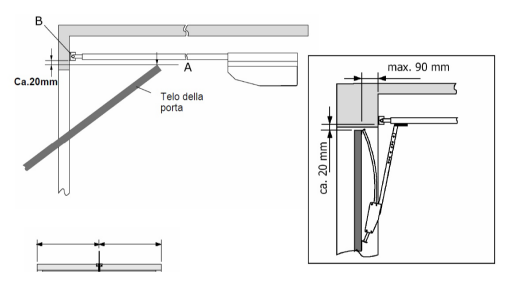


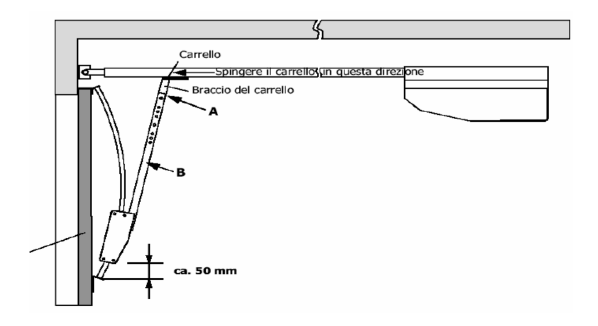
Adaptador que permite obtener el correcto movimiento de puertas basculantes de contrapesos, automatizadas con los motores de techo.

Instrucciones de instalación:

1. Ajuste el punto más alto de la puerta (A). Montar el elemento en forma de L (B) de modo que la esquina superior de la puerta a automatizar (punto A - ver figura) esté posicionada aproximadamente 20 mm más bajo que la parte inferior de la guía. Apriete el canal automatismo al elemento en forma de L (B). No fijar de forma permanente el motorreductor al techo del garaje mientras sea necesario hacer ajustes en la instalación del adaptador (Apoyar el motor en una escalera si es necesario).



2. Instale el adaptador ARC en la puerta: al centroy en la vertical. La esquina superior del brazo curvo debe ser nivelado con la esquina superior de la puerta. El adaptador debe montarse de manera estable – utilizar refuerzo si es necesario.



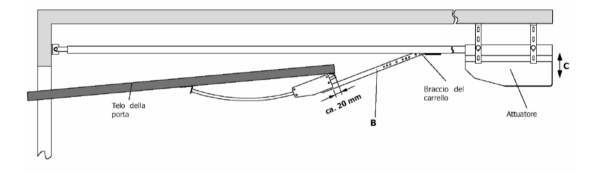


3. Desbloquear la transmisión y empujar el carro en dirección de la puerta.

Levante la parte móvil del ARC a una altura de 50 mm. aprox. como la imagen (B) temporalmente. Hacer una marca en esta posición (A) y apague la parte móvil del arco (B) al brazo del soporte.

4. Empuje el carro hacia el motor y abra la puerta manualmente. Tire de la parte móvil del ARC (B) hasta aproximadamente 20 mm antes del límite de fin de carrera. Ajustar y fijar la altura del motorreductor (C) de modo que la muesca creada en (A) corresponda al brazo del motor. la compra.

Fijar con los tornillos M8x20 el brazo del carro y la parte móvil del arco.



5. Ajuste la posición del motor de acuerdo con las siguientes instrucciones. Con la puerta abierta: a el borde inferior de la puerta (D) y la superficie inferior del arco (E) deben quedar a la misma altura.

