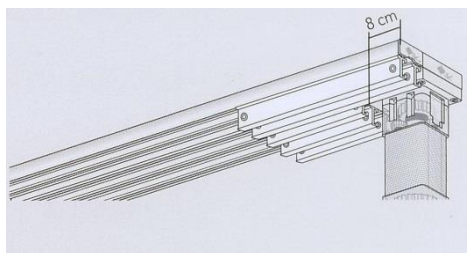


Характеристики электроприводов применяемых на японских шторах

Напряжение сети 220...230 В, 50 Гц.
 Мощность двигателя 45 Вт.
 Регулировка конечных положений Плавная
 Скорость движения панелей около 20 см/с.
 Габаритные размеры привода 50x60x225 мм
 Встроенная защита от скачков напряжения и перегрева
 Внимание! Электропривод выступает за габариты карниза на 5 мм. На полосах, занятых электроприводом, панели не доходят до края карниза 8 см.



Тип карниза	Движение	Двигатель	Макс. вес японских штор в зависимости от длины карниза (кг)						
			2 м	4 м	6 м	8 м	10 м	12 м	14 м
5-полосный	Тип 1R 	45 W	8	15	22	-	-	-	-
6-полосный	Тип 1L 		8	16	23	23	-	-	-
5-полосный	Тип 2L 		8	16	22	24	25	25	-
6-полосный	Тип 2R 		-	16	23	23	23	23	23