

**220VAC/1P/50Hz**

Модель	Номинальная тяга	Регулируемая тяга	Скорость на выходе	Максимальный ход	Модель фланцев	Диаметр резьбовой шпильки/ ход резьбы	Вес	Мощность	Номинальный ток
	kN	kN	mm/s	mm	ISO5210	mm	kg	W	A
SAL-30	3,0	1,5	1	40	F10	25/5	27	20	1,4
SAL-60	6,0	3,0	1	60	F10	25/5	27	25	1,4
SAL-100	10,0	5,0	1,2	100	F10	25/5	28	30	1,6
SAL-150	15,0	7,5	1,2	100	F10	25/5	28	40	2