

Экструдер **SJ-50/800**

Машина предназначена для изготовления пленки ПНД, ПВД методом экструзии с раздувом рукава.

Модель	SJ-50/800
Основные технические характеристики	
Используемый материал	ПНД, ПВД
Макс. ширина рукава	700
Толщина получаемой пленки	0,01 – 0,15
Диаметр шнека	50
Отношение длина / диаметр шнека	30:1
Материал шнека	38CrMOAIA
Охлаждение	воздушно - водяное
Диаметр головы ПВД	150
Диаметр обдувочных колец ПНД / ПВД	110 / 350
Мощность двигателя обдува	1 , 1 – 2 , 2
Мощность нагревателей	15
Мощность двигателя вентилятора охлаждения	0,25
Количество зон регулировки температуры в шнеке	3
Количество зон регулировки температуры в голове	1
Мощность привода шнека (частотное управление)	11
Максимальная производительность ПНД / ПВД	40 / 32
Длина валов вытяжки и намотки	800
Мощность двигателя вытяжки (частотное управление)	1 , 5
Скорость вытяжки	0 - 80
Макс. диаметр рулона	550
Экструзионная голова	Подвижная

