

## Экструзионные линии для производства ПВД/ЛПВД пленок

Производство  
Турция



	MEGA 100/2700	MEGA 110/3200	MEGA 120/3700	MEGA 130/4200
Максимальная ширина плёнки (мм)	2500	3000	3500	4000
Толщина плёнки (мм)	0.020-0.250	0.020-0.250	0.020-0.250	0.020-0.250
Максимальная производительность (кг/ч)	350	475	600	750
Диаметр шнека (мм)	Ø 100	Ø 110	Ø 120	Ø 130
Главный мотор кВт	75	90	110	132
Материал шнека / цилиндра	DIN 1.8550			
Соотношение L/D шнека	1/30			
Вентиляторы обдува цилиндра кВт	4 x 0.25	5 x 0.25	6 x 0.25	7 x 0.25
Тип смены фильтра	Ручная Гидравлическая(доп опц) Вращающаяся			
Тип головы	Вращающаяся			
Диаметр головы (мм)	ПВД Ø 600	ПВД Ø 800	ПВД Ø 1000	ПВД Ø 1200
Вентилятор обдува кВт	7, 5	7, 5	11	11
Тип башни	Неподвижная			
Диаметр и ширина вытяжного вала (мм)	Ø 220 x 2700	Ø 220 x 3200	Ø 220 x 3700	Ø 220 x 4200
Двигатель вытяжного вала кВт	3	4	5, 5	5, 5
Высота машины (метр)	7, 5	7, 5	8, 5	9
Тип намотчика	Механический / двухпостовая Автоматический(доп опц)			
Диаметр и ширина вала намотчика (мм)	Ø 250 x 2700	Ø 250 x 3200	Ø 250 x 3700	Ø 250 x 4200
Двигатель намотчика кВт	3	4	5, 5	5, 5
Максимальный диаметр рулона (мм)	Ø 400			

## Экструзионные линии для производства ПВД пленок

Производство  
Турция



	OMEGA 70/1600	OMEGA 80/1900	OMEGA 90/2200
Максимальная ширина плёнки (мм)	1500	1800	2000
Толщина плёнки(мм)	0.020-0.200	0.020-0.200	0.020-0.200
Максимальная производительность (кг/ч)	150	220	280
Диаметр шнека (мм)	Ø 70	Ø 80	Ø 90
Главный мотор кВт	45	55	75
Материал шнека / цилиндра	DIN 1.8550		
Соотношение L/D шнека	1/30		
Вентиляторы обдува цилиндра кВт	4 x 0.25	4 x 0.25	4 x 0.25
Тип смены фильтра	Ручная Гидравлическая(доп опц) Вращающаяся		
Тип головы	Вращающаяся		
Диаметр головы(мм)	ПВД Ø 250	ПВД Ø 350	ПВД Ø 500
Вентилятор обдува кВт	5, 5	5, 5	7, 5
Тип башни	Неподвижная		
Диаметр и ширина вытяжного вала(мм)	Ø 170 x 1600	Ø 170 x 1900	Ø 170 x 2200
Двигатель вытяжного вала кВт	2, 2	2, 2	3
Высота машины (метр)	7, 5	8, 5	9
Тип намотчика	Механический / двухпостовая Автоматический(доп опц)		
Диаметр и ширина вала намотчика (мм)	Ø 200 x 1600	Ø 200 x 1900	Ø 200 x 2200
Двигатель намотчика кВт	2, 2	2, 2	3
Максимальный диаметр рулона (мм)	Ø 600	Ø 600	Ø 600

МОДЕЛЬ MEGA

LDPE



Экструдеры для  
производства  
пленки

МОДЕЛЬ OMEGA

LDPE

ATAÇ

plastic machinery co.