

# Серия JTT-D



## Описание

Оборудование имеет вертикальный зажим с четырьмя колоннами, вертикальный впрыск

## Особенности:

- Высокая скорость: используется устройство для хранения азота ACC
- максимальная скорость впрыска составляет 800 мм/с
- Полный замкнутый контур: используется высокочастотный сервоклапан Rexroth и цифровая плата управления впрыском DPQ
- Высокая точность: составляет всего  $\pm 0,1$  мм
- Возможность выбора стола подвижного или поворотного типа
- Возможность установки энергосберегающего двигателя по заказу клиента

## Система управления:

- Простой и понятный цифровой дисплей
- Возможность задавать время и давление через цифровой дисплей
- Контроль давления
- Автоматическое тестирование неисправностей
- Светодиодный индикатор, сигнализирующий подачу и выемку

## Технические характеристики



Наим	Модель	Ед	JTT-250-D(DM)			JTT-350-D(DM)			JTT-450-D(DM)			JTT-550-D(DM)		
БЛОК ВПРЫСКА	Наружный диаметр экструдера	мм	20	25	30	20	25	30	20	30	35	30	35	40
	Давление впрыска	кг/см <sup>3</sup>	2730	1747	1213	2730	1747	1213	2509	1742	1280	2170	1594	1220
	Расчетный объем впрыска	см <sup>3</sup>	31	49	71	31	49	71	59	85	115	99	135	176
		г	29	45	64	29	45	64	54	77	105	90	123	160
	Максимальный масса впрыска	унций	1	1.6	2.3	1	1.6	2.3	1.9	2.7	3.7	3.2	4.3	5.7
	Скорость впрыска	см <sup>3</sup> /сек	22	35	50	22	35	50	36	52	71	51	69	90
	Длина хода экструдера	мм	100			100			120			140		
	Максимальная скорость экструдера	об/мин	0-205			0-205			0-190			0-175		
	Контактное усилие сопла	тонны	2.0			2.0			2.4			2.6		
	Ход втягивания сопла	мм	140			140			180			200		
Количество терморегуляторов	-	3			3			3			3			
ЗАЖИМНОЕ УСТРОЙСТВО	Емкость дозатора материала	л	20			20			20			30		
	Сила зажима	тонны	30			40			45			55		
	Открывающее усилие	тонны	6.5			6.5			8.3			13.5		
	Размер плиты	мм	520x370			545x390			580x430			650x490		
	Расстояние между бортами	мм	355x205			370x215			400x250			500x340		
	Минимальная высота формы	мм	160/100			160/100			210/150			260/200		
	Длина хода размыкания формы	мм	180			180			200			200		
	Минимальное расстояние между плитами пресса в открытом виде	мм	340/280			340/280			410/350			460/400		
	Сила выталкивателя	тонны	1.3/1.3			1.3/1.3			1.3/1.3			1.3/2.1		
	Длина хода выталкивателя	мм	45/95			45/95			45/95			45/145		
ПОДВИЖНЫЕ ЧАСТИ	Ход ползунка	мм	350			350			420			500		
	Максимальный вес формы	кг	90			90			120			150		
	Зазор между станцией	мм	±0.02			±0.02			±0.02			±0.02		
	Максимальное гидравлическое давление	кг/см <sup>3</sup>	140			140			140			140		
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	Производительность насоса	л/мин	31			33			41			65		
	Емкость масляного резервуара	л	150			160			180			200		
	Потребление охлажденной воды	л/час	400/600			400/600			600-800			800-1000		
	Мощность мотора насоса	кВт	4.0			4.0			5.5			7.5		
	Мощность нагрева цилиндра	кВт	2.7			2.7			3.5			4.5		
	Итого потребляемая мощность в ваттах	кВт	6.7			6.7			9			12		
ПРОЧЕЕ	Вес станка	тонны	1.1/1.2/1.3			1.2/1.3/1.4			1.4/1.5/1.6			2.1/2.3/2.5		
	Габаритные размеры станка (ДхШхВ)	м	2.02x0.95x2.38			2.02x1.30x2.2			1.82x1.17x2.34			2.0x1.20x2.69		
		м	1.59x1.29x2.38			1.59x1.29x2.0			1.66x1.40x2.34			2.0x1.865x2.69		
	Вес упаковки	тонны	1.3/1.4/1.5			1.4/1.5/1.6			1.6/1.7/1.8			2.3/2.5/2.7		
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ)	м	2.12x1.05x2.48			2.12x1.40x2.3			1.92x1.27x2.44			2.1x1.30x2.79			
	м	1.7x1.39x2.48			1.7x1.39x2.1			1.76x1.50x2.44			2.1x1.965x2.79			

Наши контакты офиса в России:  
 Адрес: 160000, г.Вологда, ул.Конева, д.15  
 Телефон: +7 (499) 649-41-61  
 E-mail: [hyundai@plasticmachinery.ru](mailto:hyundai@plasticmachinery.ru)



JTT-850-D(DM)				JTT-1200-D(DM)				JTT-1600-D(DM)				JTT-2000-D(DM)				JTT-2500-D(DM)			JTT-3100-D(DM)		
35	40	45	50	35	40	45	50	40	45	50	55	45	50	55	60	60	65	70	60	70	80
2171	1663	1314	1064	2577	1973	1559	1263	2195	2129	1724	1425	3318	2688	2221	1866	1866	1590	1371	2187	1607	1230
135	176	223	275	173	226	286	353	276	349	432	522	381	471	570	678	678	796	923	791	1077	1407
123	160	203	250	158	206	261	321	248	314	388	469	343	424	513	610	617	724	840	720	980	1280
4.3	5.7	7.2	8.9	5.6	7.3	9.3	11.3	8.8	11.2	13.8	16.7	12.2	15.1	18.3	22	22	25	30	25.7	35	45.7
82	107	135	167	87	114	144	177	102	129.3	159.6	193	123.6	148.3	178	212.5	247	291	336	246	335	438
140				180				220				240				240			280		
0-200				0-180				0-220				0-160				0-140			0-180		
2.9				3.3				4.2				6				8.7			8.7		
220				300				300				300				340			350		
4				5				5				5				5			4+1		
30				30				30				30				30			50		
85				120				160				200				250			310		
10.5				15				20				26				23			23		
740x500				840x500				950x700				1200x920				1200x920			1350x1052		
560x320				620x280				750x500				870x610				920x640			1000x700		
250/200				250/200				250				300				300			350		
250				250				300				350				400			450		
500/450				500/450				550				650				700			800		
3.3/3.5				3.3/3.5				4.8				4.8				4.8			4.8		
75/145				75/145				75/145				75/145				155			155		
500				540(650)				700				885				1000			1100		
200				300				380				450				2000			2000		
±0.02				±0.02				±0.02				±0.02				±0.02			±0.05		
140				140				140				175				175			175		
94				116				160				200				200			250		
280				350				480				550				600			800		
1200-1500				1500-1800				1700-1900				1800-2000				2000-2200			2300-2500		
15				15				18.75				30				50/37.3(4p)			50/37.3(4p)		
5.6				7.5				10				14.3				14.3			14.3		
21.6				22.5				28.75				44.3				51.6			51.6		
4.5/4.8/5				4.9/5.2/5.4				5.2/5.6				5.5/5.9				-			-		
2.31x1.30x3.01 1.796x2.362x3.01				2.42x1.38x2.98				2.1x1.5x4.3				2.1x1.7x1.5				-			-		
4.7/5.0/5.2				5.1/5.4/5.6				5.4/5.8				5.7/6.1				-			-		
2.41x1.40x3.11 1.90x2.47x3.11				2.52x1.48x3.08				2.1x1.6x4.4				2.2x1.9x1.7				-			-		

**Наши контакты офиса в России:**

Адрес: 160000, г.Вологда, ул.Конева, д.15

Телефон: +7 (499) 649-41-61

E-mail: [hyundai@plasticmachinery.ru](mailto:hyundai@plasticmachinery.ru)

**Адрес:** 160025, г. Вологда, Конева 15, 3 этаж  
офис 319-331, БЦ «Деловой квартал»

**Время работы:** пн-пт: с 9.00 до 18.00

**Отдел продаж:**

Телефон: 8 (8172) 57-83-67; 8 800 555-08-60

e-mail: [info@plasticmachinery.ru](mailto:info@plasticmachinery.ru)

**Офис в Москве:**

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14

Телефон: [+7 \(499\) 649-45-99](tel:+7(499)649-45-99)

**Технический отдел:**

Телефон: 8 (8172) 57-83-67

e-mail: [tex.dir@plasticmachinery.ru](mailto:tex.dir@plasticmachinery.ru)

**Отдел логистики:**

Телефон: 8 (991) 472-10-06

e-mail: [aa@plasticmachinery.ru](mailto:aa@plasticmachinery.ru)

**Отдел кадров:**

Телефон: 8( 991) 474-41-42

e-mail: [natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru](mailto:natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru)

**Отдел маркетинга:**

Телефон: 8 (8172) 26-51-96

e-mail: [nelly.redkina@plasticmachinery.ru](mailto:nelly.redkina@plasticmachinery.ru)

**Бухгалтерия:**

Телефон: 8 (8172) 23-99-12

e-mail: [glavbuh@plasticmachinery.ru](mailto:glavbuh@plasticmachinery.ru)

**Наши контакты офиса в Шанхае:**

Адрес: No.77, Xieyi road, Qiandeng town, Kunshan city, Jiangsu province (под Шанхаем)

Tel: +86-13916634375;

e-mail: [kacian0418@hotmail.com](mailto:kacian0418@hotmail.com)