

Серия EDIA Large 650/780/1000



Описание

Система сервопривода

Новая система сервопривода совмещает в себе такие преимущества как: точный контроль производительности машины, легкое техническое обслуживание и конкурентоспособную цену. Воплощение высокой производительности, точность литья системы сервопривода, экономия до 65% энергии по сравнению с обычными гидравлическими системами.

- Точный контроль скорости, крутящего момента, давления, системы управления благодаря обратной связи энкодера и датчика давления.
- Поддержка линейности выхода к входному сигналу цифровым управлением PID короткозамкнутого витка оптимизированным для машины инъекционного метода литья.
- Высокая чувствительность к давлению / отклик 45 мс или меньше .

Технические характеристики



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ (650/780/1000)

Характеристика	Ед. изм.	EDIA 650			EDIA 780			EDIA 1000		
Узел впрыска										
Шнек и тип цилиндра	-	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Диаметр шнека	мм	80	90	100	90	100	105	100	105	115
Давление впрыска	кгс/см ² МПа	2008 197	1586 156	1285 126	1845 181	1495 147	1356 133	2074 203	1882 185	1569 154
Теоретический объем впрыска	см ³	2081	2634	3252	2926	3613	3983	3793	4182	5017
Вес впрыска (полистирол)	г	2125	2690	3321	2987	3687	4065	3871	4263	5120
Скорость впрыска	см ³ /сек	562	712	879	689	850	937	785	865	1038
Макс. скорость шнека	об/мин	0–155			0–135			0–110		
Ход впрыска	мм	450			500			525		
Узел смыкания										
Усилие смыкания	т	650			780			1000		
Макс. межплитный просвет	мм	1750			2000			2250		
Длина хода смыкания	мм	880			1025			1150		
Толщина пресс-формы (мин/макс)	мм	870/300			975/380			1100/450		
Расстояние между колоннами	мм	930 x 900			970 x 970			1130 x 1130		
Размер плиты	мм	1310 x 1280			1430 x 1430			1680 x 1680		
Количество толкателей	-	5/12+1			5/5+8+4			5/13+4		
Усилие толкателя	т	13.7			27.5			27.5		
Ход толкателя	мм	280			300			350		
Общие показатели										
Мощность электродвигателя	кВт	60			42 + 30			42 + 42		
Мощность нагревателя	кВт	39			40.6			48.7		
Общая электрическая мощность	кВт	99			112.6			140.7		
Объем гидравлического бака	л	1010			1160			1660		
Габаритные размеры (Д x Ш x В)	м	8.9 x 2.0 x 2.4			10.5 x 2.4 x 2.6			11.4 x 2.7 x 2.6		
Общий вес	т	30.0			45.0			55.0		

INTERPLAST – эксклюзивный представитель HYUNDAI INJECTION MACHINERY в России и странах СНГ

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

Офис в Москве:

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14

Телефон: [+7 \(499\) 649-45-99](tel:+74996494599)

Технический отдел:

Телефон: 8 (8172) 57-83-67

e-mail: tex.dir@plasticmachinery.ru

Отдел логистики:

Телефон: 8 (991) 472-10-06

e-mail: aa@plasticmachinery.ru

Отдел кадров:

Телефон: 8(991) 474-41-42

e-mail: natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru

Отдел маркетинга:

Телефон: 8 (8172) 26-51-96

e-mail: nelly.redkina@plasticmachinery.ru

Бухгалтерия:

Телефон: 8 (8172) 23-99-12

e-mail: 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