



Управление в режиме
реального времени



Доступ к управлению
из любой точки



Сокращены потери
металла



Удаленный
контроль



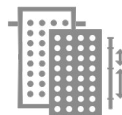
100% автомат
управление нажатием
одной кнопки



Превосходное
перемешивание



Быстрое
нагнетение
давления
Быстрые рабочие
циклы



Кювета
адаптирующаяся
под различные
опоки



Точность и
воспроизводимость
отливок



Литье: под вакуумом,
с перепадом давления,
инжекционное

VPC 100

100% производительность, 100% качество
100% управление рабочим процессом



		Classic	Power	Supreme
Общие характеристики	Объем литья при 18 кт	3000 г	3000 г	3000 г
	Объем при литье серебра	2000 г	2000 г	2000 г
	Макс. температура	1200 C	1600 C	1600 C
	Макс. размер опоки (Г x В)	150 / 400 мм	150 / 400 мм	150 / 400 мм
	Мощность	6,8 кВт (3 фазы)	13 кВт (3 фазы)	16 кВт (3 фазы)
Управление	Автоматизация	Автомат - управление одним нажатием кнопки	Автомат - управление одним нажатием кнопки	Автомат - управление одним нажатием кнопки
	Подключения (клавиатура, упр. прог.) process.net	◆	◆	◆
Литье	Литье с перепадом давления	◆	◆	◆
	Инжекционное литье	◆	◆	◆
	Избыт. давление (3 бар) 0,4 мПа	◆	◆	◆
	Фланцевая и бесфланцевая опока	◆	◆	◆
	Вместительная камера 400 мм	◆	◆	◆
	Доп. тигель для 3200 г серебра	○	○	○
Металлургия	Технология направленного вращения	◆	◆	◆
	Усиление перемешивания	◆	◆	◆
	Опция супер серебро	◆	◆	◆
	Опция супер цинк	◆	◆	◆
	Опция супер легирование	◆	◆	◆
	Регулятор защитного газа	◆	◆	◆
Контроль качества	Контроль процесса литья	◆	◆	◆
	Встроенный принтер / RS232	◆	◆	◆
	Контроль датчиков	◆	◆	◆

- ◆ СТАНДАРТНАЯ ОПЦИЯ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ
- ОПЦИЯ НЕДОСТУПНА