Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA

Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953

E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

## Установка для переплавки алюминия IA2541, б/у



**Производитель**: Sonstige

Номер продукта:

IA2541

## **Description**

Завод по переплавке алюминия	
Исходные материалы	Алюминиевый лом, шредерный лом, лакированный
Производительность	Приблизительно 120 т/таг
Конечный продукт	Слитки весом 8 - 12 кг
Комментарии	

Зарядная машина	
Производитель	GHI - GUINEA HERMANOS INGENIEROS
Тип	вибрационный желоб, перемещаемый по рельсам, поднимаемый гидравлическими ножницами
Год производства	2008
Вместимость желоба	7500 кг
Высота подъема	3500 мм
Размер стола	80 A, 400 B, 3-Phasen, 50 Гц



Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953

E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

Установка для переплавки алюминия	
Исходные материалы	Алюминиевый лом, шредерный лом, лакированный
Производительность	Приблизительно 120 т/таг
Конечный продукт	слитки 8 - 12 кг
Комментарии	

Плавильные печи	
Производитель	GHI - GUINEA HERMANOS INGENIEROS
Тип	Шахтная печь TFA 5, стационарная
Год производства	2008
Вместимость желоб	25 t
Скорость плавления	5 т/ч
Нагрев	Пропан
Горелка	североамериканская
Тип	С датчиком пламени
Мощность горелки	2.800.000 ккал
Количество	4
Исходный материал	Алюминиевый лом, шредерные обрезки, покрытые лаком
Вентилятор горелки	30 кВт
Макс. температура в топочном помещении	1100 °C
Размеры (LxBxH)	5000 x 6200 x 7200
Электрическое подключение	30 кВт, (60 A), вентилятор горелки 22 кВт (44 A) гидравлическая группа (общая с топкой TFA-5 и RAN-R-25-B), 400 B, 3Ph, 50 Гц.



Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA

Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953

E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

Плавильная печь с металлическим насосом LOTUS и вертикальным вибрационным конвейером для стружки	
Производитель	TECHNI-THERM
Тип	Плавильная печь, откидывающаяся с помощью гидравлики
Год производства	2010
Размеры печи	24 t
Снаружи	
Ширина	6700 мм
Длина	4700 мм
Внутри	
Ширина	3600 мм
Длина	3500 мм
Высота топки	4400 мм
Высота ванны	800/900 мм
Дверца топки	3000 х 632 мм
Установленная мощность	2500 кВт
Отопление	Газ пропан, макс. 290 Нм³/ч, кислород
Исходные материалы	Лом и стружка
Размер топочной дверцы (L x H)	4700 x 1200 мм
Верх загрузочного отверстия	900 800 мм
Металлические насосы	LOTUS, тип TT 35 SO, 11 кВт

Печи для хранения/отливки	
Производитель	GHI - GUINEA HERMANOS INGENIEROS
Тип	Гидравлический кипбарер гердофен
Год производства	2008



Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA

Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953 E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

Печи для хранения/отливки	
Вместимость	25 t
Ванна печи	
Ширина	
Высота ванны	950 мм
Длина ванны	3400 мм
Внешние размеры печи	
Ширина	8600 мм
Длина	6500 мм
Высота	7800 мм
Установленная мощность	2.500.000 ккал/ч
Отопление	2500 κΒτ
Отопление	
Тип	North-American Mfg. Co Allumage
Мощность горелки	
Количество	2
Воздушный вентилятор горелки	18,5 кВт, 3000 U/мин
Входной материал	Жидкий металл
Размер топочной дверцы (L x H)	4700 x 1200 мм

Линия литья заготовок	
Производитель	System Fuss
Тип	Литейный круг
Год производства	2008
Вес заготовки	8 - 12 кг
Скорость разливки / ч	ок. 5 т/ч
Нагрев форм	Горелка



Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953

E-Mail info@fissmachines. comUSt-ID-No.:DE27 5268 755

Линия литья заготовок	
Тип охлаждающих форм	Вода / воздух
Атоматическая машина для укладки слитков	да
Размеры линии	
Длина литейной ленты	19425 мм
Линия охлаждения	10080 мм
Общая длина с укладкой	42070 мм
Охлаждающая вода	Градирня, внутренняя циркуляция

Фильтровальная установка для отработанного газа	
Мануфактура	SEMECA
Год	2008
Количество отходящих газов плавильных печей $1+2$	60.000 Нм³/ч
Количество отходящих газов после дожигателя	15.000 м³/ч
Количество отходящих газов вытяжки печи	10 a´ 15.000 м³/ч
Количество отработанного газа для удерживающих печей	5 a´ 8.000 м³/ч
Количество отработанного газа Вытяжки печей	20 a´ 25.000 м³/ч
Общее количество отработанного газа	115 a´ 120.000 м³/ч
Данные по производительности	
Общее количество пыли	
Закон	40 мг/нм³
Гурант SEMECA	20 мг/нм³
Диоксин	
Закон	0,1 нг/нм³
Гурант SEMECA	0,1 нг/нм³



Phone +49 (0)7181 60696-0 Amtsgericht Stuttgart HRA

Fax: +49 (0)7181 60696-00 730953

E-Mail info@fissmachines. com USt-ID-No.:DE27 5268 755

Фильтровальная установка для отработанного газа	0	
HCI		
Закон	50 мг/нм³	
Гурант SEMECA	50 мг/нм³	
Срок поставки	немедленно	
Цена	по запросу	