

**Eazy
Clean**



EC 115

Made in Germany

СЕРИЯ ЕС

Технические данные

15 кг, 24 кг, 35 кг

Тип		ЕС 115	ЕС 124	ЕС 135
Эагрузка	кг	15	24	35
Барабан				
Объем	л	300	480	700
Диаметр	см	90	100	110
Глубина	см	48	61	73
Диаметр загрузочного люка	см	50	50	50
Частота вращения				
Чистка	об/мин	прибл. 41	прибл. 39	прибл. 37
Отжим	об/мин	800	735	700
Объем				
Бак 1 (рабочий)	л	60	90	150
Бак 2 (чистый)	л	100	175	230
Бак 3 (грязный)	л	100	145	230
Объем фильтра	л	90	90	115
Мин. объем растворителя	л	260	360	490
Пропускная способность дистиллятора	л/ч	80-90	80-90	150
Характеристики машины				
Ширина	см	200	229	234
Глубина	см	137	153	190
Высота	см	233	246	255
Масса без растворителя	кг	1.670	1.985	2.180
Масса с растворителем / статическая нагрузка	кг	1.800	2.257	2.595
Динамическая нагрузка	кг/кв.м	2.351	2.948	3.390
Подключение				
Сжатый воздух				
Присоединительный патрубок	дюйм	¼	¼	¼
Давление воздуха	Бар	5	5	5
Охлаждающая вода				
Присоединительный патрубок машины	дюйм	¾	¾	¾
Присоединительный патрубок дистиллятора	дюйм	¾	¾	¾
Давление воды	Бар	3 - 5	3 - 5	3 - 5
Максимальная температура	°С	20	20	20
Пар				
Присоединительный патрубок машины	дюйм	½	½	½
Присоединительный патрубок дистиллятора	дюйм	½	½	½
Отвод Конденсата		½	½	½
Давление пара	Бар	4 - 6	4 - 6	4 - 6
Характеристики подключения к электросети 3 х 400 В / 50 Гц				
Макс. потребляемый ток				
Паровой нагрев	А	15	20	20
Электрический нагрев	А	32	42	-

СЕРИЯ ЕС



Контактная информация

EazyClean Technologies GmbH
Doncaster-Platz 5
D-45699 Herten
Germany

T: +49 (0) 23 66 / 93 96 1-70
F: +49 (0) 23 66 / 93 96 1-66

info@eazyclean.com
www.eazyclean.com

Технология

- 3 объема загрузки
- Скорость отжима до 800 об/мин
- Легкость в управлении
- Запатентованная технология измерения концентрации
- Эффективная вакуумная дистилляция
- Управление при помощи сенсорного дисплея
- Свободное программирование
- 2 дисковых фильтра, 1 угольный фильтр
- Независимая подвеска
- Автоматическое дозирование моющего средства
- Автоматическое импрегнирование
- Охлаждение растворителя (холод. технология)
- Соответствие самым высоким стандартам качества
- Самодиагностика
- Модем для работы в онлайн режиме
- Функция самоконтроля (30 точек измерения)
- Рециркуляция растворителя до 99,9 %
- Безвредны для окружающей среды

Качество

- Щадящая чистка для текстиля и кожи
- Без повреждений
- Отсутствие специфического запаха
- Сохранение яркости цвета (без посерения)
- Придание мягкости на ощупь
- Нет образования бактерий

Экономичность

- Низкий расход пара
- Малые затраты на установку и подключение
- Быстрый ввод в эксплуатацию
- Короткое время процесса сушки
- Нет необходимости использования азотной установки
- Время цикла составляет 45 - 55 минут (2 ванны)
- Высокая производительность
- Низкие производственные затраты



Сделано в Германии!