

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В КОЛОННУ СУШИЛЬНЫЕ БАРАБАНЫ DTT2-11/18 STACK DYNAMIC



TOUCH II

Удобная в использовании, полностью программируемая панель управления Touch II с сенсорным 4,3-дюймовым экраном
USB-порт. Бесплатное программное обеспечение для ПК, для программирования, диагностики, анализа данных и решения других задач...
Отображение видео на дисплее (реклама, инструкции и т.д.)
Поддержка 37 языков



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Реверсивный режим работы барабана в стандартной комплектации
Барабан из нержавеющей стали в стандартной комплектации
Частотный преобразователь (инвертор) в стандартной комплектации



ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ДВОЙНОЙ ПОТОК — смешанные (осевой и радиальный) воздушные потоки
Большой ворсовый фильтр



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

На заказ — адаптация в соответствии с индивидуальными требованиями заказчика
АКВАЧИСТКА
Стандартные машины для коммерческих прачечных (OPL) очень просто конвертируются в машины для прачечных самообслуживания



ВОЗМОЖНОСТИ СВЯЗИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Дистанционное техническое обслуживание
Управление прачечными: система OPL (для коммерческих прачечных) и COIN (с монетоприемником)
Удаленная оплата



ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

Отсек с ворсовым фильтром выполнен в виде выдвижного ящика из нержавеющей стали
Очень большой диаметр загрузочного люка



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Открывающаяся панель (на шарнирах): простой и удобный доступ
Техническое меню: статистические данные, аварийные сигналы, автоматическое тестирование, восстановление данных — для обслуживания техническим персоналом



ПРОЧИЕ ОСОБЕННОСТИ

Наружный кожух из листового металла серого цвета, окраска под нержавеющую сталь
Непосредственный привод
SOFT DRY (МЯГКАЯ СУШКА) — новый барабан с выштампованными отверстиями
Система охлаждения (COOL DOWN) — для защиты от сминания по окончании цикла
Варианты нагрева: электрический, газовый
Одобрено ЕС

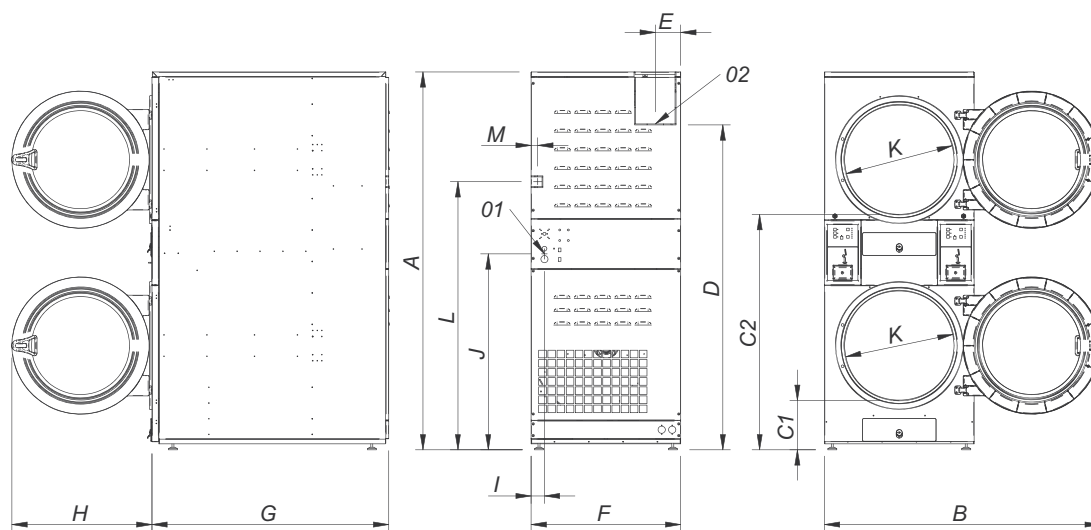


ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

- EFFICIENT DRY (ЭФФЕКТИВНАЯ СУШКА) — интеллектуальная система управления влажностью
- Датчик температуры на входе барабана
- Загрузочный люк с двойными стеклами
- SFEX — интегрированная система пожаротушения
- Шумоизоляция воздуховыпускного канала Ø 200
- Комплект принтера
- Коммуникационный комплект DomusConnect
- Модель тропического исполнения
- Подача наружного воздуха через заднюю панель + фильтр
- Наружный кожух из нержавеющей стали AISI 304
- Передняя панель из нержавеющей стали AISI 304
- Теплообменник из нержавеющей стали
- Деревянная упаковка
- Поддержка питания от судовой электросети (для электрических моделей):
440 В, 3 фазы, 50/60 Гц, без нейтрали

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	DTT2-11	DTT2-18	DTT2-18 G TURBO		
ЗАГРУЗКА						
Загрузка 1/18	кг	23	37	37		
Загрузка 1/20	кг	22	34	34		
Часовая производительность*	кг/ч	36	53	76		
Количество испаренной влаги*	л/ч	16,5	18,6	38		
БАРАБАН						
Ø барабана	мм	750	750	750		
Ø загрузочного люка	мм	574	574	574		
Высота центра люка	мм	547/1.522	547/1.522	547/1.522		
Высота нижней части загрузочного отверстия	мм	260/1.235	260/1.235	260/1.235		
Длина барабана	мм	475	746	746		
Объем барабана	л	210	330	330		
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Мощность двигателя барабана	кВт	0,37x2	0,37x2	0,37x2		
Мощность двигателя вентилятора STACK DYNAMIC	кВт	0,25x2	0,25x2	0,55x2		
Мощность электрического нагревателя (все модельные ряды)	кВт	12x2	12x2	-		
Полная электрическая мощность (электр. модель) STACK DYNAMIC	кВт	25,34	25,34	-		
Мощность газового нагревателя (все модельные ряды)	кВт	12x2	12x2	24x2		
Полная электрическая мощность (газовая модель) STACK DYNAMIC	кВт	1,34	1,34	1,94		
ПОДКЛЮЧЕНИЯ						
		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ГАЗОВЫЕ	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ГАЗОВЫЕ	ГАЗОВЫЕ
Напряжение 230 В, 1 ф. + N + T	Кол-во x мм ² / А	-	3 x 1,5 / 20А	-	3 x 1,5 / 20А	3 x 1,5 / 20А
Напряжение 230 В, 3 ф. + T	Кол-во x мм ² / А	4 x 25 / 80А	3 x 1,5 / 20А	4 x 25 / 80А	3 x 1,5 / 20А	3 x 1,5 / 20А
Напряжение 400 В, 3 ф. + N + T	Кол-во x мм ² / А	5 x 10 / 40А	3 x 1,5 / 20А	5 x 10 / 40А	3 x 1,5 / 20А	3 x 1,5 / 20А
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ / РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ						
Ширина собственная / в упаковке	мм	785/865	785/865	785/865	785/865	785/865
Глубина собственная / в упаковке	мм	972/1.055	1.242 / 1.325	972/1.055	1.242 / 1.325	-
Высота собственная / в упаковке	мм	1.980/2.126	1.980/2.126	1.980/2.126	1.980/2.126	1.980/2.126
Масса, нетто/брутто	кг	260/268	260/268	290/303	290/303	-
ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Макс. воздушный поток	м ³ /ч	1000	1000	1000	1000	1500
Ø отверстия вытяжки	мм	200	200	200	200	200x2
Уровень шума	дБ	64	64	64	64	64

* Может зависеть от типа нагрева, чистоты фильтра или типа отжима.



01 ВВОД КАБЕЛЯ ПИТАНИЯ
02 ОТВЕРСТИЕ ВЫТЯЖКИ Ø 200

	A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
DTT2-11	1980	1447	259	1234	1620	135	785	972	735	64	1031	575	1406	35
DTT2-18	1980	1447	259	1234	1620	135	785	1242	735	64	1031	575	1406	35