

СУШИЛЬНЫЕ БАРАБАНЫ DTM-45/60/80 COMFORT



ПРОГРАММАТОР M

Новый программатор M: кнопки для регулирования температуры и времени



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



ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

Отсек с ворсовым фильтром выполнен в виде выдвижного ящика из нержавеющей стали
Очень большой диаметр загрузочного люка
Возможность изменения направления открытия двери



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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



ПРОЧИЕ ОСОБЕННОСТИ

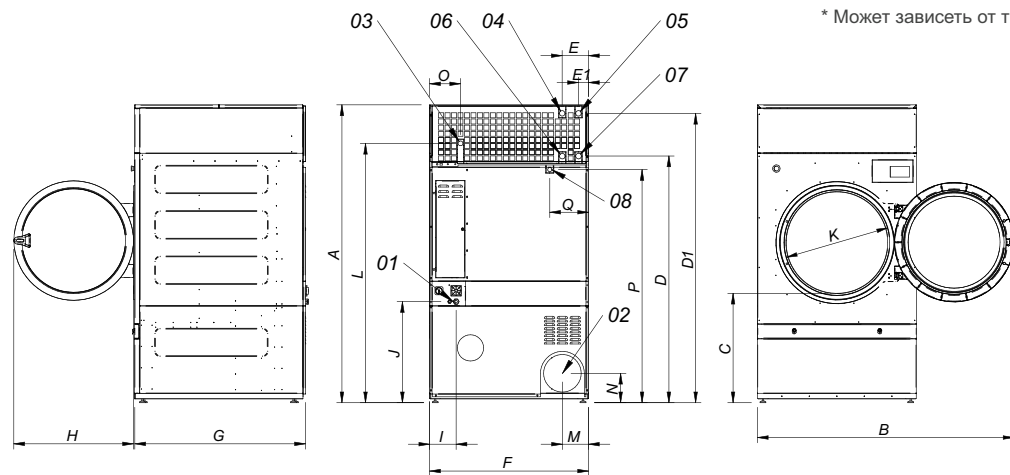
Наружный кожух из листового металла серого цвета, окраска под нержавеющую сталь
SOFT DRY (МЯГКАЯ СУШКА) — новый барабан с выштампованными отверстиями
Система охлаждения (COOL DOWN) — для защиты от сминания по окончании цикла
Варианты нагрева: электрический, газовый и паровой
Одобрено ЕС



ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

- Новая панель управления M Control с дисплеем
- Панель для программирования и управления — M Control
- Загрузочный люк с двойными стеклами
- Поддача наружного воздуха через заднюю панель + фильтр
- Теплообменник из нержавеющей стали
- Паровой теплообменник низкого давления
- Деревянная упаковка
- Шумоизоляция воздуховыпускного канала Ø 300
- Поддержка питания от судовой электросети (для электрических моделей): 440 В, 3 фазы, 50/60 Гц, без нейтрали

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	DTM-45 COMFORT	DTM-60 COMFORT	DTM-80 COMFORT		
ЗАГРУЗКА						
Загрузка 1/18	кг	50	67	83		
Загрузка 1/20	кг	45	60	75		
Часовая производительность COMFORT*	кг/ч	84,4	128,6	173,1		
Количество испаренной влаги COMFORT*	л/ч	42,5	65,8	86,5		
БАРАБАН						
Ø барабана	мм	1.225	1.225	1.225		
Ø загрузочного люка	мм	802	802	802		
Высота центра люка	мм	1.275	1.275	1.275		
Высота нижней части загрузочного отверстия	мм	874	874	874		
Длина барабана	мм	760	1.020	1.252		
Объем барабана	л	896	1.202	1.500		
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Мощность двигателя барабана	кВт	0,75	1,1	1,5		
Мощность двигателя вентилятора COMFORT	кВт	1,1	1,1	1,1		
Мощность электрического нагревателя (все модельные ряды)	кВт	54	72	72		
Полная электрическая мощность (электр. модель) COMFORT	кВт	55,9	74,25	74,65		
Мощность газового нагревателя (все модельные ряды)	кВт	60	90	120		
Полная электрическая мощность (газовая модель) COMFORT	кВт	1,9	2,25	2,65		
Мощность парового нагревателя (все модельные ряды)	кВт	91,3	128	128		
Мощность парового нагревателя (газовая модель) COMFORT	кВт	1,9	2,25	2,65		
ПОДКЛЮЧЕНИЯ						
Напряжение 230 В, 1 ф. + N + T	Кол-во х мм ² / А	-	-	-	-	-
Напряжение 230 В, 3 ф. + T	Кол-во х мм ² / А	-	4 х 2,5 / 20А	-	4 х 2,5 / 32А	4 х 2,5 / 32А
Напряжение 400 В, 3 ф. + N + T	Кол-во х мм ² / А	5 х 35 / 100А	5 х 1,5 / 20А	5 х 50 / 125А	5 х 1,5 / 32А	5 х 50 / 125А
Ø входного патрубка газовой линии	BSP	3/4"		3/4"		3/4"
Ø патрубка впуска пара	BSP	1"		1"		1"
Ø линии отвода конденсата (паровые модели)	BSP	1"		1"		1"
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ / РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ						
Ширина собственная / в упаковке	мм	1.270/1.330	1.270/1.330	1.270/1.330		
Глубина собственная / в упаковке	мм	1.106/1.185	1.366/1.445	1.598/1.705		
Высота собственная / в упаковке	мм	2.380/2.150	2.380/2.150	2.380/2.150		
Высота без батареи нагревателя	мм	1.950	1.950	1.950		
Масса, нетто/брутто	кг	395/430	529/575	657/715		
ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Макс. воздушный поток COMFORT	м ³ /ч	3.000	3.000	3.000		
Ø отверстия вытяжки	мм	300	300	300		
Уровень шума COMFORT	дБ	67	67	67		



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

- 01 ВВОД КАБЕЛЯ ПИТАНИЯ
- 02 ОТВЕРСТИЕ ВЫТЯЖКИ Ø 300
- 03 ПАТРУБОК ГАЗОВОЙ ЛИНИИ 3/4"
- 04 ПАТРУБОК ПОДВОДА ПАРА (DTM-45) 1"
- 05 ПАТРУБОК ПОДВОДА ПАРА (DTM-60/80) 1"
- 06 ПАТРУБОК ОТВОДА КОНДЕНСАТА (DTM-45) 1"
- 07 ПАТРУБОК ОТВОДА КОНДЕНСАТА (DTM-60/80) 1"
- 08 ВОДЯНОЙ КЛАПАН СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ 3/4"

	A	B	C	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
DTM-45	2380	2045	874	1981	211	80	1270	1106	957	138	813	802	2088	214	240	244	1865	195
DTM-60	2380	2045	874	1981	211	80	1270	1366	957	138	813	802	2088	214	240	244	1865	195
DTM-80	2380	2045	874	1981	211	80	1270	1598	957	138	813	802	2088	214	240	244	1865	195