

СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ серия DD и STD



 **DANUBE**

Le savoir-faire du constructeur

Sustainable Laundry Solutions



<http://stirka.in.ua>

info@stirka.in.ua

Лондри Трейд (044) 4965565

1

Enjoy serenity
with DANUBE laundry equipment

СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ DANUBE



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

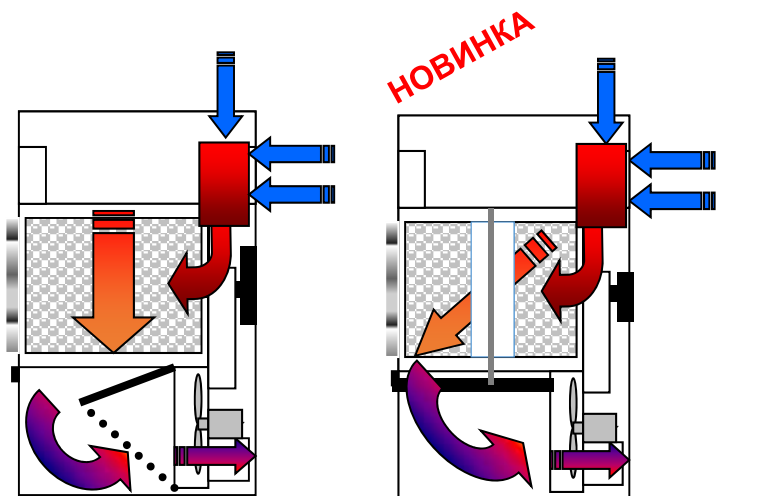
NEW ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК В НОВЫХ МОДЕЛЯХ

NEW СЕТКА ФИЛЬТРА ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

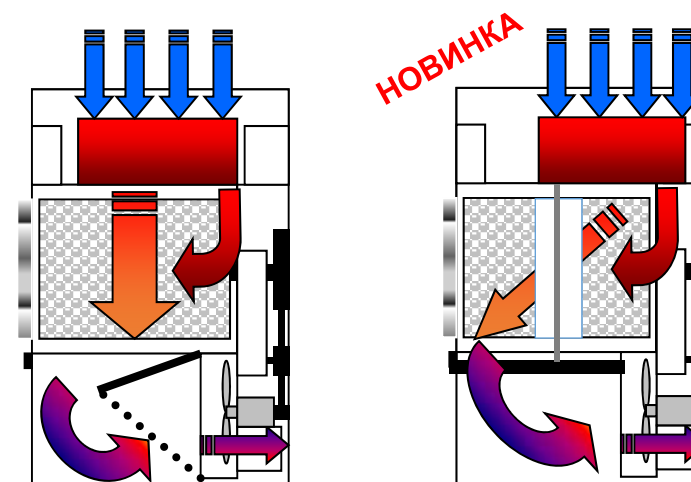
Увеличенная площадь фильтра улучшает циркуляцию воздуха

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Повышенная эффективность сушки
- Облегчённый процесс очистки фильтра



Модели DD-11, DD-16 и DD-23



Модели DD-28, DD-35, DD-45, DD-60 и DD-80



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ DANUBE

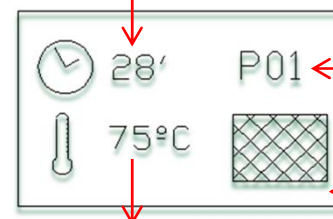


ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

- Цифровая панель предлагает выбор 9 программ сушки
- Контрастный ЖК дисплей хорошо читаем под любым углом обзора
- Полный контроль над процессом сушки
- Возможность настроить необходимые параметры для применения в аквачистке
- Возможность выбора необходимой скорости вращения барабана, управление статистикой, сервисное меню, отображение кода ошибки и др.
- Простое интуитивное использование

Время до конца цикла или установка уровня остаточной влажности (опция CARE DRY)



№ программы

Фильтр
степень загрязнения

Запрограммированная температура



Аналоговое (BASIC и BRONZE)



Микропроцессор (GOLD, SILVER, STD и DD-HP)



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ DANUBE



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

SILVER и BRONZE – Двойная, радиально-осевая циркуляция воздуха

Смешанный радиально-осевой поток воздуха внутри барабана увеличивает эффективность всего процесса сушки.

Комплектация **GOLD** предлагает оптимизированную радиально-осевую циркуляцию воздуха

Здесь стандартный радиально-осевой (смешанный) поток воздуха усиливается дополнительными каналами циркуляции воздуха, что позволяет максимально оптимизировать процесс сушки



Преимущества

- Повышение эффективности сушки в барабане приводит к сокращению цикла и, соответственно, уменьшает энергозатраты и коммунальные расходы



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ DANUBE ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

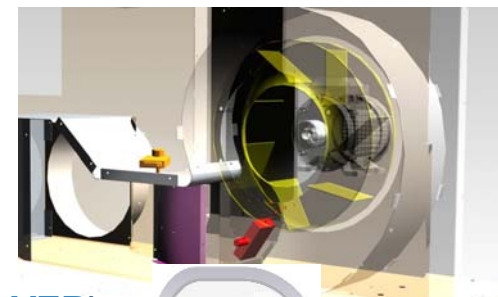


СИСТЕМА CARE DRY™ – сенсор остаточной влажности в комплектации **GOLD** (опция у **SILVER**)

- Очень точный и чувствительный датчик остаточной влажности
- Автоматическое отключение при достижении заданного показателя остаточной влажности
- Автоматическая регулировка скорости вращения барабана для обеспечения максимального извлечения влаги

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Бережное отношение к вещам продлевает их срок службы
- Экономичное потребление ресурсов
- Сокращает цикл сушки, увеличивает производительность



ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СИСТЕМА в комплектации **GOLD** (опция у **SILVER**)

Исключает вероятность возгорания от перегрева или короткого замыкания



Système
anti-feu

ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ КОРПУСА в комплектации **GOLD**

Дополнительная изоляция панелей и воздуховодов. Загрузочный люк с двойным стеклом.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Тепло максимально задерживается в машине и не уходит в помещение
- Обеспечивается оптимизация процесса сушки
- Экономичное потребление ресурсов



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ DANUBE

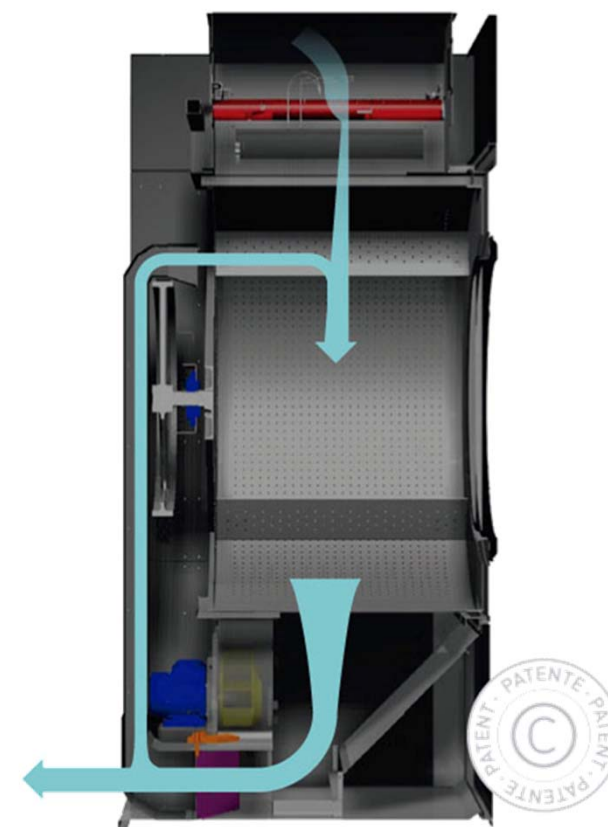
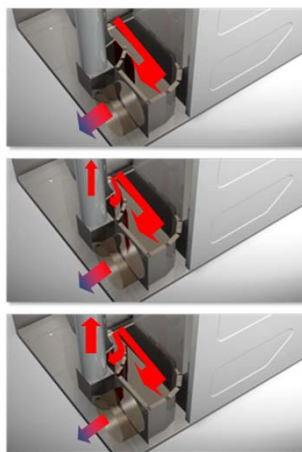
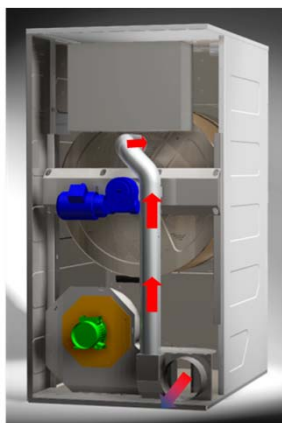


ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМА AIR RECIRCULATION (комплектация GOLD)

Повторное использование горячего воздуха в барабане, в зависимости от уровня остаточной влажности. Вторичное использование горячего потока воздуха.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Усиливает поток воздуха в барабане
- Понижение потребления энергетических ресурсов
- Сокращение периода цикла сушки
- Максимальная экономия энергетических затрат
- Быстрая окупаемость



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ DANUBE

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА КОМПЛЕКТАЦИЙ



DD GOLD	DD SILVER и STD	DD BRONZE	DD BASIC
РЕВЕРС БАРАБАНА			
ИНВЕРТОР			
УЛУЧШЕННЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК И НОВЫЙ ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ			
КОРПУС С ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫМ ПОРОШКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ			ОЦИНКОВАННЫЙ КОРПУС
БАРАБАН ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ			ОЦИНКОВАННЫЙ БАРАБАН
МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ		МЕХАНИЧЕСКИЙ ТАЙМЕР	
ПЕРФОРАЦИЯ НА БАРАБАНЕ GENTLE DRY™			
ОПТИМИЗИРОВАННАЯ РАДИАЛЬНО-ОСЕВАЯ ЦИРКУЛЯЦИЯ ВОЗДУХА	ДВОЙНАЯ, РАДИАЛЬНО-ОСЕВАЯ ЦИРКУЛЯЦИЯ ВОЗДУХА		
СИСТЕМА CARE DRY™ – СЕНСОР ОСТАТОЧНОЙ ВЛАЖНОСТИ	ОПЦИЯ		
ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СИСТЕМА	ОПЦИЯ		
СИСТЕМА AIR RECIRCULATION©			
ИНСУЛИРОВАННЫЕ ПАНЕЛИ			



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ серия DD



МОДЕЛЬ	UNIT.	DD-11	DD-16	DD-23	DD-28	DD-35	DD-45	DD-60	DD-80
Загрузка 1:18	кг	12	18	26	31	37	50	67	83
Загрузка 1:20	кг	11	17	23	27	33	45	60	75
Производительность GOLD	кг/ч	27	43	60	72	86	117	156	195
Производительность SILVER / BRONZE / BASIC	кг/ч	21	33	46	55	66	90	120	150
Испарение GOLD	л/ч	14,17	22,4	35,1	44,6	44,6	60,6	81,2	99,7
Испарение SILVER / BRONZE / BASIC	л/ч	10,9	17,2	23,9	28,6	34,3	46,6	62,5	76,7
БАРАБАН									
Диаметр барабана	мм	750	750	855	947	947	1225	1225	1225
Диаметр загрузочного люка	мм	574	574	574	802	802	802	802	802
Расстояние от пола до центра загрузочного люка	мм	976	976	1030	1040	1040	1275	1275	1275
Расстояние от пола до основания загрузочного люка	мм	689	689	743	640	640	874	874	874
Глубина барабана	мм	475	746	800	780	936	760	1020	1252
Объем барабана	л	210	330	460	550	660	896	1202	1500
МОЩНОСТЬ									
Мотор вращения барабана	кВт	0,25	0,25	0,37	0,55	0,55	0,75	1,1	1,5
Мотор вентилятора GOLD	кВт	0,55	0,55	0,75	0,75	0,75	2,2	2,2	2,2
Мотор вентилятора SILVER / BRONZE / BASIC	кВт	0,25	0,25	0,55	0,55	0,55	1,1	1,1	1,1
Максимальное потребление электрической модели GOLD	кВт	12,85	18,85	25,17	31,35	37,35	57	75,35	75,75
Макс. потребление электрической SILVER / BRONZE / BASIC	кВт	12,55	18,55	24,97	31,15	37,15	55,9	74,25	74,65
Нагревательные элементы	кВт	12	18	24	30	36	54	72	72
Максимальное потребление электрической модели GOLD	кВт	0,85	0,85	1,17	1,35	1,35	3	3,35	3,75
Макс. потр. электрической модели SILVER / BRONZE / BASIC	кВт	0,55	0,55	0,97	1,15	1,15	1,9	2,25	2,65
ГАБАРИТЫ									
Ширина	мм	785	785	890	985	985	1270	1270	1270
Глубина	мм	840	1100	1245	1054	1210	1085	1345	1577
Высота	мм	1694	1694	1812	1946	1946	2380	2380	2380
Вес нетто	кг	172	187	210	230	260	395	529	657
Вес брутто	кг	180	200	230	260	285	430	575	715
ХАРАКТЕРИСТИКИ									
Максимальный воздушный поток GOLD	м³/ч	1200	1200	1500	1500	1500	4500	4500	4500
Максимальный воздушный поток SILVER / BRONZE / BASIC	м³/ч	850	850	1200	1200	1200	3000	3000	3000
Диаметр вытяжки	мм	200	200	200	200	200	300	300	300
Уровень шума GOLD / SILVER / BRONZE / BASIC	дБ	64	64	65	65	65	67	67	67



СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ серия STD



МОДЕЛЬ	UNIT.	STD-11	STD-16
Загрузка 1:18	кг	2 x 12	2 x 18
Загрузка 1:20	кг	2 x 11	2 x 17
Производительность	кг/ч	34	53
Испарение	л/ч	17,5	27,4
БАРАБАН			
Диаметр барабана	мм	750	750
Диаметр загрузочного люка	мм	574	574
Расстояние от пола до центра люка	мм	547 / 1522	547 / 1522
Расстояние от пола до основания люка	мм	260 / 1235	260 / 1235
Глубина барабана	мм	475	746
Объем барабана	л	2 x 210	2 x 330
МОЩНОСТЬ			
Мотор вращения барабана	кВт	0,25 x 2	0,25 x 2
Мотор вентилятора	кВт	0,25	0,25
Максимальное потребление (электрическая модель)	кВт	25,1	25,1
Нагревательные элементы	кВт	12 x 2	12 x 2
Максимальное потребление (газовая модель)	кВт	1,1	1,1
DIMENSIONS			
Ширина	мм	785	785
Глубина	мм	955	1225
Высота	мм	1980	1980
Вес нетто	кг	260	290
Вес брутто	кг	268	303
ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальный воздушный поток	м³/ч	1000 x 2	1000 x 2
Диаметр вытяжки	мм	200	200
Уровень шума	дБ	64	64

