

ПРОМЫШЛЕННАЯ СУШИЛЬНАЯ МАШИНА

Модель IPSO IDR530 (26,5-29,5 кг) Производство: **Чехия/США**



Easy Control™

Простое, интуитивно понятное электронное управление.

Светодиодный дисплей.

Профессиональные программы сушки.

Выбор температурного режима и времени сушки.

Светодиодное отображение оставшегося времени цикла сушки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Электрический, газовый или паровой нагрев.

Радиальный поток воздуха.

Самоочищающийся фильтр для ворса.

Корпус покрыт противоударным порошковым покрытием, стойким к коррозии и агрессивной среде в прачечной.





ЭФЕКТИВНОСТЬ

Работает в связке с любыми стиральными машинами в прачечной.

Нагревательные элементы мощностью 30 кВт быстро греют воздух, сокращают длительность цикла сушки, повышают производительность **до 450 кг белья в смену**. Мощный вытяжной вентилятор обеспечивает короткое время сушки и низкие затраты на энергию.



ЭРГОНОМИКА

Загрузочный люк большого диаметра обеспечивает легкость загрузки и выгрузки белья. Компактные размеры.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

Микропроцессорное управление Flex Control™, позволяет использовать до 20 индивидуальных программ сушки.

Сенсор остаточной влажности (только с управлением Flex Control $^{\text{тм}}$).

Передняя панель из нержавеющей стали.

Барабан из нержавеющей стали.

Реверс вращения барабана.

Установка жетоноприёмника, подключение платёжного терминала.





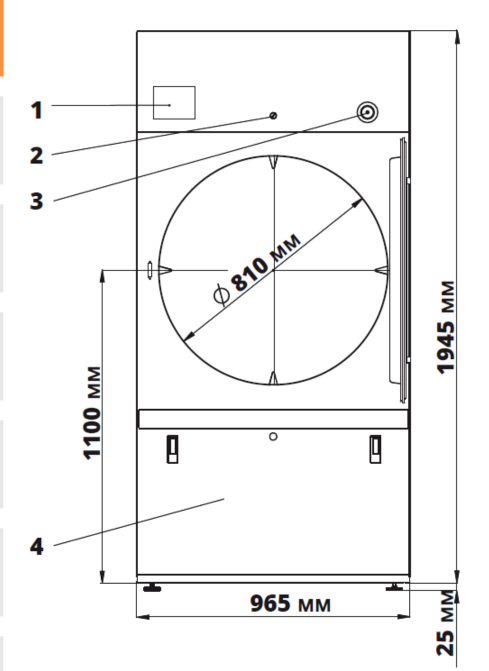
ПРОМЫШЛЕННАЯ СУШИЛЬНАЯ МАШИНА

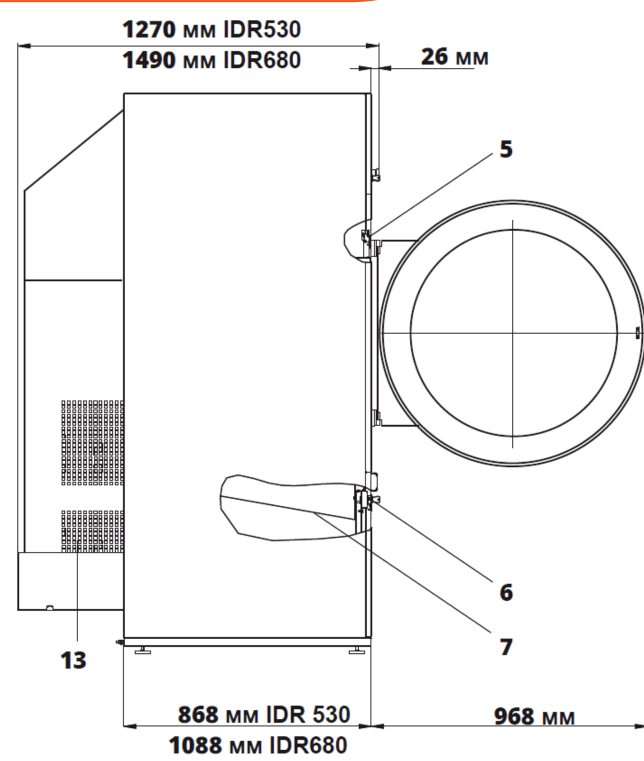
Модель IPSO IDR530 (26,5-29,5 кг) Производство: **Чехия/США**

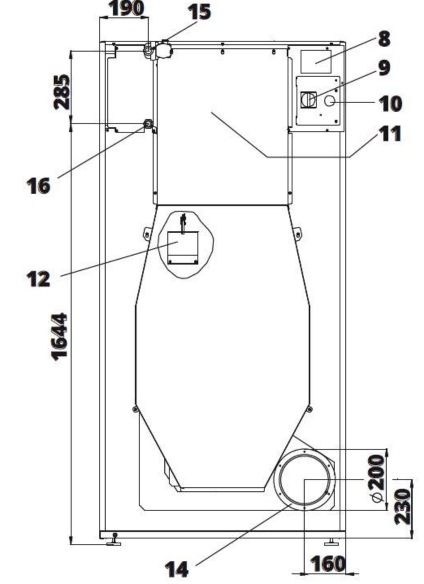
МОДЕЛЬ IPSO	IDR530	
Загрузка 1:20/1:18	26,5/29,5 кг	
Объём барабана	530 л	
Диаметр барабана	930 мм	
Глубина барабана	780 мм	
Диаметр загрузочного люка	810 мм	
Скорость испарения	0,384 л/мин	
Мотор барабана/вытяжки	0,25/0,55 кВт	
Электрический нагрев	24 кВт	
Диаметр вытяжки	200 мм	
Воздушный поток	950 м³/ч	
ΓΔΕΔΡΙΛΤΙ/ΓΔΕΔΡΙΛΤΙΙ Β ΥΠΔΚΟΒΚΕ		

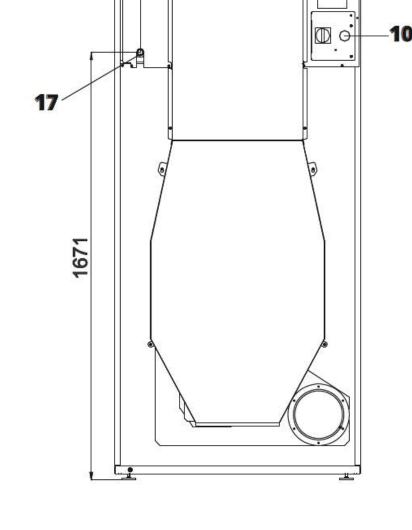
ГАБАРИТЫ/ГАБАРИТЫ В УПАКОВКЕ

Ширина	965/1040 мм
Глубина	1270/1320 мм
Высота	1975/2075 мм
Вес нетто/брутто	275/300 кг









вид СЗАДИ

ВИД СЗАДИ (паровая модель)

- 1. Панель управления
- 2. Блокировка панели управления
- 3. Кнопка аварийной остановки
- 4. Крышка воздушного фильтра
- 5. Микропереключатель замка двери
- 6. Микропереключатель крышки воздушного фильтра
- 7. Воздушный фильтр
- 8. Табличка с серийным номером
- **(газовая модель)**9. Главный выключатель
- 10. Подключение к электросети
- 10. Подключение к электросе 11. Нагревательная камера
- 12. Переключатель воздушного потока
- 13. Воздухозаборник
- 14. Вывод воздуха
- 15. Подача пара (паровой нагрев)
- 16. Отвод конденсата (паровой нагрев)
- 17. Подвод газа (газовый нагрев)



Система дозирования жидких моющих SMART
- Дозирование до 6 различных продуктов жидкой химии

Дозирование до 6 различных продуктов жидкой химі
 Использование до 20 профессиональных программ



ALKA POWERЩелочное средство
для предварительной
и основной стирки



CLEAN ACTIVE
Высококонцентрированный
усилитель стирки



ОХІ АСТІVЕ
Профессиональный кислородный отбеливатель



SOFT PLUS
Профессиональный кондиционернейтрализатор



