

ADC AD-50V

22-кг Сушильная Машина OPL

Стандартные функции:

- загрузка 22 кг
- барабан 518 литров
- 37800 ккал/ч нагрев, 17 куб.м. поток воздуха
- Радиальный воздушный поток
- Стальная дверь со стеклом без уплотнений
- Самодиагностирующийся микропроцессор
- Удобный для уборки ящик ворса
- Проходит в стандартный дверной проем 900мм
- Нагрев газ, пар или электрический

Опции:

- Нержавеющий корпус и барабан
- S.A.F.E. (Система пожаротушения)
- Реверс сушильного барабана



AD-50V OPL Сушка

Зачем покупать ADC AD-50V?

Сушильная машина разработана для длительной службы

Наши сушильные машины отражают подход ADC к конструированию сушильного оборудования. Подшипники мотора и системы привода барабана имеют перманентную смазку. Также, в системе привода ADC не используются цепи; вместо, мы используем V-ремни и шкивы для мягкой, тихой, надежной работы сушильных машин. Корпус наших сушилок окрашен порошковой электростатической краской с двух сторон, и затем краска закрепляется при 420-градусах по Фаренгейту перед окончательной сборкой—обеспечивая длительный срок службы корпуса.

Стальная загрузочная дверь для белья и стеклом без уплотнения

Наши двери сушильных машин это одно цельное изделие из стали со стеклом без уплотнения. Это исключает поломки из-за износа уплотнений стекла, которые часто используют другие производители прачечного оборудования для установки стекла. Безопасность и долговечность стекла без уплотнения важны для каждой прачечной.

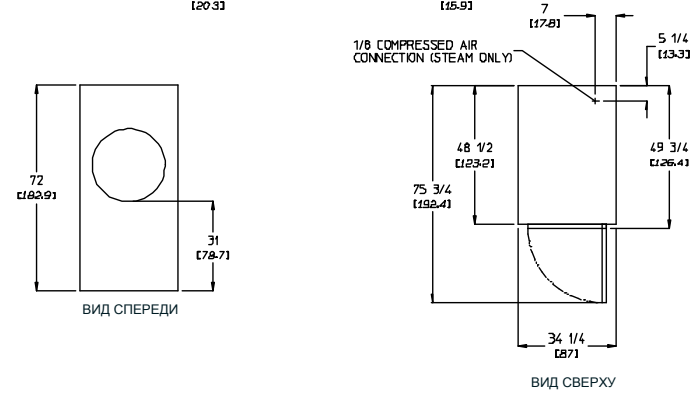
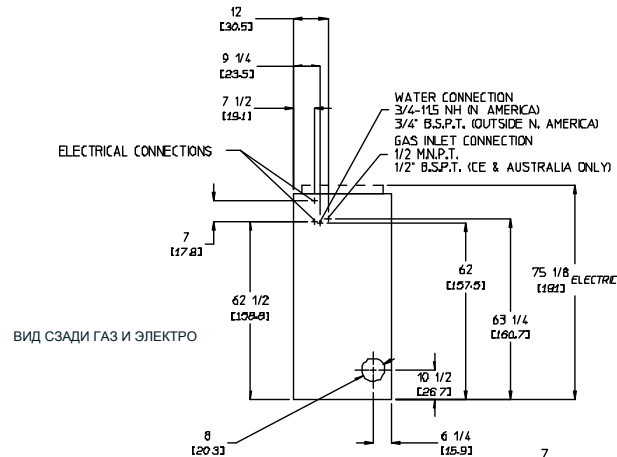
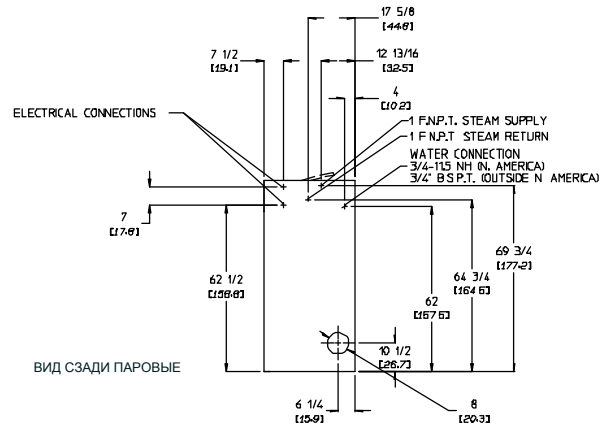
Легкочитаемая, Мультиязычная панель управления

Мы первые внедрили компьютерное управление сушильных машин для прачечных и химчисток и мы продолжаем быть лидерами в разработке современных технологий работы сушильного оборудования для белья. Годы опыта, удобный дизайн, комфортный дисплей и мультиязычный интерфейс управления сохраняют лидирующие позиции ADC в индустрии производства сушильных машин для фабрик прачечных и химчисток.



ADC AD-50V

СПЕЦИФИКАЦИИ											
Загрузка сушильной машины	22.68 кг										
Диаметр барабана сушильной машины	83.19 см										
Глубина барабана	95.25 см										
Объем барабана	518.20 л										
Сушильный барабан/ мотор привода (без реверса/ с реверсом барабана)	3/4 лс / 1/2 лс (0.56 kW / 0.37 kW)										
Мотор вентилятора (с реверсом и без)	--/1/2 лс (0.37 kW)										
Диаметр загрузочной двери сушиллки	54.61 см										
Нижний уровень загрузочной двери	84.15 см										
S.A.F.E. соединение воды для системы пожаротушения сушильной машины	3/4"										
Сушильных машин в контейнере 20' / 40'	10 / 20										
Сушильных машин в грузовике 48'/53'	24 / 26										
Ширина	34-1/4" (87 cm)										
Глубина	49-3/4" (126.4 cm)										
Высота	72" (182.9 cm)										
Поток воздуха вытяжки сушильного барабана газ/электро/пар 50 Hz	17.70 кубических метров в минуту										
Диаметр вытяжного отверстия суши	20.32 см										
Газовая сушильная машина:	<p>Netto 295.29 кг</p> <p>Gross 317.51 кг</p> <p>Heating 150,000 btu/hr (37,799 kcal/hr)</p> <p>Connection 1/2" M.N.P.T.**</p>										
Электрическая сушильная машина:	<p>Netto 295.29 кг</p> <p>Gross 317.51 кг</p>										
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Тэн сушильной машины</th> </tr> <tr> <th>кВт</th> <th>Btu/hr (kcal/hr)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>68,200 (17,200)</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>81,900 (20,600)</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>102,400 (25,800)</td> </tr> </tbody> </table>	Тэн сушильной машины		кВт	Btu/hr (kcal/hr)	20	68,200 (17,200)	24	81,900 (20,600)	30	102,400 (25,800)	
Тэн сушильной машины											
кВт	Btu/hr (kcal/hr)										
20	68,200 (17,200)										
24	81,900 (20,600)										
30	102,400 (25,800)										
Паровая сушильная машина	<p>Netto 309.80 кг</p> <p>Gross 332.48 кг</p> <p>Steam consumption for drying 64.41 kg/h</p> <p>Pressure 8.62 bar</p> <p>Consumption 4.1 Bhp</p> <p>Direct pipe 1" F.N.P.T.**</p> <p>Reverse pipe for condensate exit 1" F.N.P.T.**</p>										



Electrical Service Specifications					
SERVICE VOLTAGE	PHASE	WIRE SERVICE	APPROX AMP DRAW		CIRCUIT BREAKER
			60 Hz	50 Hz	
GAS & STEAM					
100	1ø	2	12.3	--	20
120	1ø	2	12.0	--	20
208	1ø	2	7.1	--	15
220	1ø	2	7.0	5.3	15
230	1ø	2*	--	4.9	15
240	1ø	2	6.5	4.2	15

Electrical Service Specifications					
SERVICE VOLTAGE	PHASE	WIRE SERVICE	APPROX AMP DRAW		CIRCUIT BREAKER
			60 Hz	50 Hz	
GAS & STEAM					
208	3ø	3	3.0	--	15
220	3ø	3	3.8	--	15
230	3ø	3	--	3.6	15
240	3ø	3	3.2	--	15
380	3ø	4*	--	2.2	15
400	3ø	4*	--	2.2	15
416	3ø	4*	--	2.3	15
460	3ø	3	2.1	--	15
480	3ø	3	2.1	--	15

Electrical Service Specifications					
SERVICE VOLTAGE	PHASE	WIRE SERVICE	APPROX AMP DRAW		CIRCUIT BREAKER
			60 Hz	50 Hz	
30 kW Electric					
208	3ø	3	90	--	125
220	3ø	3	86	84	125
230	3ø	3	79	80	100
240	3ø	3	79	--	100
380	3ø	4*	52	51	70
400	3ø	4*	--	48	60
416	3ø	4*	--	47	60
440	3ø	3	42	--	60
460	3ø	3	40	--	50
480	3ø	3	38	--	50
575	3ø	3	32	--	40
600	3ø	3	31	--	40
20 kW Electric					
208	1ø	2	103	--	150
220	1ø	2	96	--	125
230	1ø	2	93	92	125
240	1ø	2	90	--	125
24 kW Electric					
208	3ø	3	74	--	100
220	3ø	3	70	--	90
230	3ø	3	--	65	80
240	3ø	3	64	--	80
380	3ø	4*	43	42	60
416	3ø	4*	--	38	50
480	3ø	3	31	--	40



ООО "Невский проспект" 8 Советская, 49 Санкт-Петербург
191144 • 8.800.600.4753 • 4519051@gmail.com