

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ

DX
АССОРТИМЕНТ

DX55

DX77

DX90

55КГ

77КГ

90КГ



ОПИСАНИЕ

- Full OPL микропроцессор
- Газовый и паровой нагрев, электрической нагрев (DX55)
- Большой проем двери для легкой загрузки и выгрузки (Ø 68 см)
- Барабан из оцинковки
- Радиальный поток воздуха
- Стандартный реверсивный барабан
- Самоочищающийся пылевой фильтр
- Подогрев всасываемого воздуха

ВОЗМОЖНОСТИ

- Барабан из нержавеющей стали
- Передняя панель из нержавеющей стали
- Контроль остаточной влажности Sensodry+®
 - меньше затрат за энергию
 - меньше затрат связанных с заменой белья
- Система тушения пожара SafeTech™

senso.dry®

SafeTech™



БЫСТРЫЙ ЦИКЛ
СУШКИ



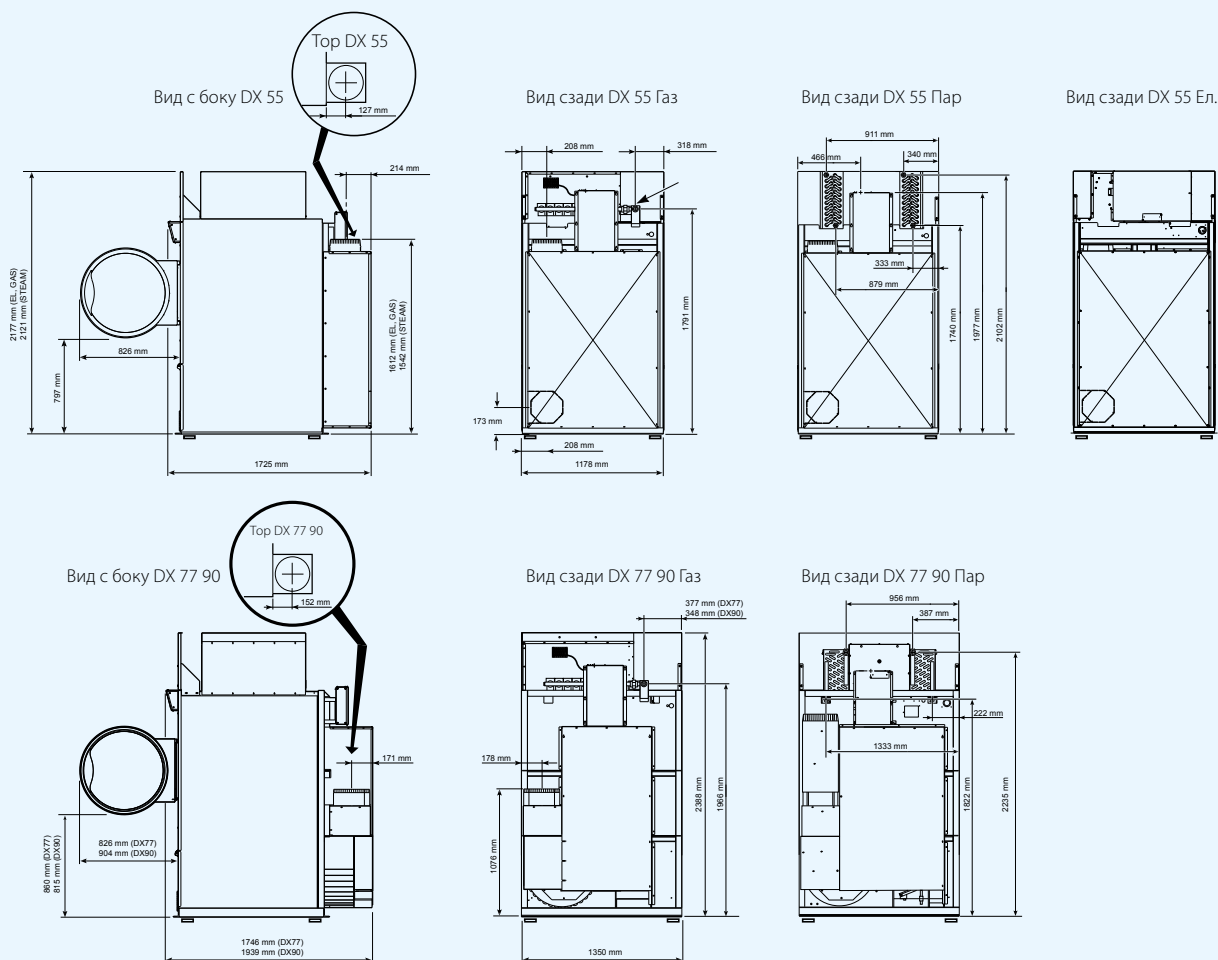
ЛЕГКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ



ОЧЕНЬ БОЛЬШАЯ
ДВЕРЬ

ТИП		DX55 ЕЛ	DX55 ГАЗ	DX55 ПАР (ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ)	DX77 ГАЗ	DX77 ПАР (ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ)	DX90 ГАЗ	DX90 ПАР (ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ)
ЗАГРУЗКА	кг		55			77		90
РАЗМЕРЫ БАРАБАНА								
Объем барабана	м ³		1021		1408		1656	
Барабан	мм		Ø 1118		Ø 1289		Ø 1289	
ПОТОК ВОЗДУХА	л/сек		755		1156		1156	
НАГРЕВ	кВт	60	79	119	116	190	125	190
ДВИГАТЕЛЬ								
Барабан	кВт		0.560		0.560		0.560	
Вентилятор	кВт		0.746		2.238		2.238	
ПОДКЛЮЧЕНИЕ								
Электричество	АС/Hz		3×200-240V 50/60Hz, 3×380-415V 50 Hz, 3×380-415/440V 60Hz					
			Другое на заказ		Другое на заказ		Другое на заказ	
Подвод газа	дюйм	-	1	-	1	-	1	-
Подвод пара	дюйм	-	-	3/4	-	3/4	-	3/4
Подвод воздуха	мм		254		305		305	
	дюйм		10		12		12	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ								
ВхШхГ	мм		2177×1178×1725		2388×1349×1749		2388×1349×1939	
Нетто вес	кг	578	578	624	714	760	790	820
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ДАННЫЕ								
Размеры в упаковке	мм				2519×1473×1892		2515×1413×2019	
ВхШхГ								
Брутто вес	кг	607	607	656	756	806	855	855

Данные касательно размеров машины включают все выступающие части



Primus оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять модели машин и спецификации в этом буклете. Все детали и иллюстрации в этом буклете носят исключительно информационный характер и не являются обязывающими.

www.primuslaundry.com
Primus by Alliance Laundry Systems



11-2017