

## СУШИЛЕН ШКАФ

DC 8, DC 16



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ниска консумация на енергия само 0,5 kWh/kg, кратък цикъл на изсушаване, 42 минути
- Четири автоматични програми и една програма за времето на сушене
- HTS - измерва нивото на влажност всяка секунда, за да се определи точно кога текстилът е сух.
- 16m (DC 8), 32m (DC 16) висяща дължина
- Двойна защита от прегряване за повишаване на сигурността.
- Горната част се сваля за по-лесна обработка и монтаж.
- Тест програмата и кодовете за грешки го правят по-лесен за поддръжка
- Двойна ламарина в страни и врати свежда до минимум загубата на енергия
- Висящата конструкция може да се върти 90° (DC 16), 180° (DC 8)
- Трите вентилатора (2x DC 8) създават перфектен баланс м/у изходящия и входящ въздух
- Възможност за промяна на функциите на суш. шкаф от сервиз меню

### ОПЦИИ

- ляво позициониране на окачващите рамена
- Единично рамо за окачване
- Багажник за окачване, 3 бр.

### ПАЗАРИ

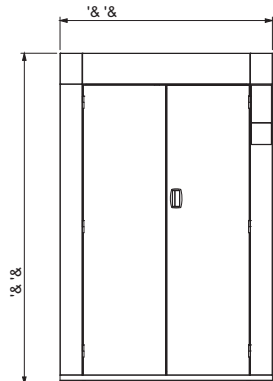
Пералня, Лаборатории, Пожарна, Полиция  
Произв. предприятия, Армия, Летище, Къмпинги  
Голф, Футбол, Водолоазни училища, Театри,  
Спа, Конни ферми, Ски курорти,  
Морска индустрия, Кораби

Основна спецификация		DC 8	DC 16
Капацитет	kg/lbs	up to 8 kg/17,6 lbs	16
капацитет сушене	g/min	62*	81**
Висяща дължина	m/feet	16	30
Време за сушене,	мин	42*	64**
Изходящ въздух	м³/ч	340 (max)	550
Загряване	kW	6,0	9,0
Обща мощност	kW	6,3	9,45
Консумация на енергия на кг.	kWh	0,5	0,54

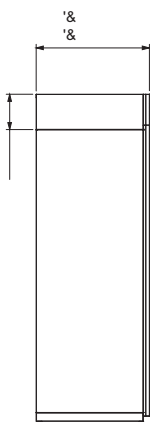
\* Сушене на бкг. памук (суха маса) изпран и центрофугиран на 43% влажност, сушене до 0% влажност.  
\*\*Сушене на 12кг. памук (суха маса) изпран и центрофугиран на 43% влажност, сушене до 0% влажност.

Техническа спецификация		DC 8	DC 16
<b>ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ВРЪЗКИ</b>			
Електрическа връзка		3~N, 400 V, 50 Hz	3~N, 400 V, 50 Hz
Защита	A	10	16
Обща мощност	kW	6,3	9,45
Нагревателни елементи	kW	6,0	9,0
<b>ВРЪЗКИ ИЗХОДЯЩ ВЪЗДУХ</b>			
изходяща изпускателна	∅ mm/inch	125/4,92	160
Въздушен поток	м³/ч	230	300
Спад на налягане	max Pa	70	260
<b>НИВО ШУМ</b>			
Airborne sound level	dB(A)	62	59
<b>ТРАНСПОРТНИ ДАННИ</b>			
Нето	kg/lbs	145/319,7	235/518
Пакетирано	kg/lbs	14/31	40/88,2
Доставка данни нето	kg/lbs	159/350,5	275/606
ОБЕМ доставка	м³	1,78	1,76
<b>ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ</b>			
въздушен топлообменник 1 отвор, 125 mm/4,9 inch	part number	141009	141009
въздушен топлообменник 2 отвора, 160 mm/6,3 inch	part number	141018	141018
Единично рамо	part number	131070	
Багажник за окачване 3 бр	part number	131071	131071
<b>РАЗМЕРИ</b>			
Ширина	mm/inch	1200/47,2	1800/71
Дълбочина	mm	640/25,5	800/31,5
Височина	mm/inch	1870/73,6	1955/77

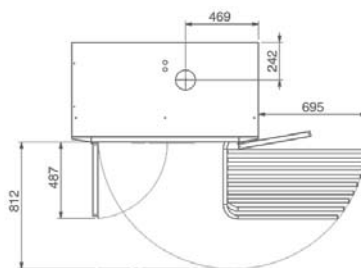
DCS 8 16



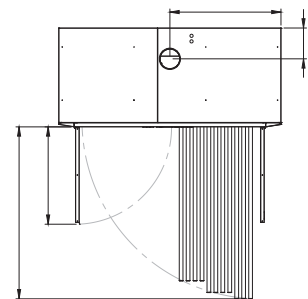
DCS 8 16



DCS 8



DCS 16



The company Primus preserves the right to change the machines and the specification in this leaflet at any time, without prior notice. Details and photographs are only for information and never binding.

[www.primuslaundry.com](http://www.primuslaundry.com)

ISO 9001  
ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification

