

FEUTRON GmbH (Германия)



Испытательные камеры "FEUTRON" GmbH (Германия)



"FEUTRON" 100 L

Основные технические характеристики:

- рабочий объем: 100-2000 л
- диапазон температур (град. С): - 75 ... + 180
- относительная влажность: 10%-98%



"FEUTRON" 2000 L

Объем (дм ³)	Внутренние размеры Ш x В x Г (мм)	Внешние размеры Ш x В x Г (мм)	Диапазон температур °С	Влажность* (% отн. вл.)
100	500 x 500 x 400	810 x 1730 x 1030	+ 5...100/180; -40...100/180; -75...100/180	10...98
280	720 x 690 x 560	1500 x 2070 x 1060	+ 5...100/180; -40...100/180; -75...100/180	10...98
400	720 x 860 x 620	1500 x 2210 x 1110	+ 5...100/180; -40...100/180; -75...100/180	10...98
600	770 x 1020 x 745	1550 x 2300 x 1245	+ 5...100/180; -40...100/180; -75...100/180	10...98
800	770 x 1380 x 745	1700 x 2190 x 1370	+ 5...100/180; -40...100/180; -70...100/180	10...98
1700	1200 x 1200 x 1200	1960 x 2500 x 1700	+ 5...100/180; -40...100/180; -70...100/180	10...98
2000	2000 x 1000 x 1000	2970 x 2370 x 1360	+ 5...100/180; -40...100/180; -70...100/180	10...98

Технические характеристики:

Диапазон температур	-75/-40/+5...100/180°C	Скорость охлаждения:
Климатический диапазон	10...95°C	3 К/мин в центре (стандартная)
Точность поддержания температуры	$\pm(0,2...0,5)K$	Скорость нагревания:
Диапазон влажности	10...98 % отн.вл.	3 К/мин в центре (стандартная)
Точность поддержания влажности	$\pm(2...3)\%$ отн.вл.	

По заказу могут быть изготовлены сборные камеры любого объема.