



Котлы Д 900; Д 721; Д 900/400 предназначены для получения насыщенного пара с избыточным давлением до 0,07 МПа (0,7 кгс/см²) с целью снабжения технологических процессов различных видов производств.

Преимущества котлов:

- малые размеры котлов позволяют устанавливать их в небольших помещениях;
- время вхождения в рабочий режим - 15 минут;
- котлы просты в обслуживании и эксплуатации;
- производят насыщенный водяной пар с высокой влажностью (до 24%);
- разработана версия на рабочее давление 0,2 мПа с температурой пара 135 °С.

Технические характеристики котлов Д 900, Д 721, Д 900/400

Наименование показателей	Значение		
	Д 900	Д 721	Д 900/400
Марка	Д 900	Д 721	Д 900/400
Тип котлов	стационарный, горизонтальный, жаротрубный (трубодымогарный), трехходовой		
Режим работы	автоматический		
Паропроизводительность	до 900	до 800	до 500
Тепловая мощности топки (бруто / нетто)	670/610	610/555	400/365
КПД котла, %, не менее	91% - на жидком топливе; 92% - на газу		
Параметры пара: - допустимое избыточное давление, МПа(кгс/см ²)	0,07 (0,7)		
Температура при рабочем давлении	120 ± 3°С (393 ± 3 К°)		
Тип топлива	жидкое/газ	природный газ	жидкое/газ
Расход топлива, не более	60 литров/час 69 м ³ /час	63 м ³ /час	38 литров/час 40 м ³ /час
Удельный расход топлива (м ³ (кг) / тн пара)	72 л/1тн 77 м ³ /1тн	78 м ³ /1тн	73 л/1тн 78 м ³ /1тн
Установленная мощность электропривода (кВт) - горелки и приборов - насосов	1,1 (1,5) 2x0,55	1,1 2x0,55	0,7 2x0,45
Гарантийный срок эксплуатации	18 месяцев		
Расчетный срок эксплуатации	8 лет		
Масса (без монтажных частей)	2,1 тн	1,9 тн	1,6 тн
Габаритные размеры (без горелки) - длина - ширина - высота (с пароперегревателем)	2600 1400 2900	2600 1400 2750	1900 1400 2600

Поставщик: ЧП «ПОЛТАВА-ТЕПЛОПРИБОР»

Email: poltava.teplopribor@yandex.ru

Тел./факс: (0532) 509-127; 509-042