



Габаритные размеры котлов FR-10

Основные размеры

Наименование котла	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
FR10-5,0-10-120	844	1320	2970	940	1300	3730	2065	150	3330	3570	880	5780 <sup>+20</sup>	2245	2900 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2930 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2740±10	200	40°	2650±10
FR10-5,0-16-204	844	1330	2970	950	1300	3730	2065	110	3330	3570	920	5820 <sup>+20</sup>	2245	2900 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2930 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2740±10	200	40°	2730±10
FR10-6-10-120	809	1330	3320	950	1475	4080	2095	150	4030	3920	880	6130 <sup>+20</sup>	2300	2950 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2960 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2800±10	200	40°	2700±10
FR10-6-16-204	809	1330	3320	950	1475	4080	2095	110	4030	3920	920	6170 <sup>+20</sup>	2300	2950 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2980 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	2790±10	200	40°	2780±10
FR10-8,0-10-120	802	1330	3650	880	1635	4550	2340	150	3530	4250	900	6580 <sup>+20</sup>	2485	3200 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3235 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3040±10	240	45°	2950±10
FR10-8,0-16-204	802	1330	3650	880	1635	4550	2340	110	3530	4250	940	6620 <sup>+20</sup>	2485	3200 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3235 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3040±10	240	45°	3030±10
FR10-10,0-10-120	855	1330	3870	880	1700	4770	2510	150	3680	4470	900	6800 <sup>+20</sup>	2615	3400 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3435 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3240±10	240	45°	3150±10
FR10-10,0-16-204	855	1330	3870	880	1700	4770	2510	110	3680	4470	940	6840 <sup>+20</sup>	2615	3400 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3435 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3240±10	240	45°	3230±10
FR10-12,0-10-120	835	1330	4370	880	1900	5270	2640	150	4000	4970	900	7300 <sup>+20</sup>	2730	3550 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3585 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3390±10	240	45°	3300±10
FR10-12,0-16-204	835	1330	4370	880	1850	5270	2640	110	4000	4970	940	7340 <sup>+20</sup>	2730	3550 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3585 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3390±10	240	45°	3380±10
FR10-15,0-10-120	835	1330	4570	880	1900	5470	2640	150	4000	5170	900	7500 <sup>+20</sup>	2730	3550 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3585 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3390±10	240	45°	3300±10
FR10-15,0-16-204	835	1330	4570	880	1900	5470	2640	110	4000	5170	940	7540 <sup>+20</sup>	2730	3550 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3585 <sup>+15</sup> <sub>.5</sub>	3390±10	240	45°	3380±10

Размеры штуцеров, патрубков и люков котла

Таблица 2

Наименование котла	поз.1	поз.2	поз.3	поз.4	поз.5	поз.6	поз.7	поз.8	поз.9	поз.10	поз.11	поз.12	поз.13
FR10-5,0-10-120	*	Ду 150	Ду 150	550x550	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1"	G2	G3/4	Ду 500	G1	G2
FR10-5,0-16-204	*	Ду 150	Ду 150	550x550	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1	G2	G3/4	Ду 500	G1	G2
FR10-6-10-120	*	Ду 150	Ду 150	550x550	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1"	G2	G3/4	Ду 500	G1	G2
FR10-6-16-204	*	Ду 150	Ду 150	550x550	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1	G2	G3/4	Ду 500	G1	G2
FR10-8,0-10-120	*	Ду 150	Ду 150	650x650	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1"	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-8,0-16-204	*	Ду 150	Ду 150	650x650	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-10,0-10-120	*	Ду 200	Ду 200	750x750	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1"	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-10,0-16-204	*	Ду 200	Ду 200	750x750	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-12,0-10-120	*	Ду 250	Ду 250	800x800	200x200	220x320	320x420 (1шт.)	G1"	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-12,0-16-204	*	Ду 250	Ду 250	800x800	200x200	320x420	320x420 ** (2шт.)	G1	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-15,0-10-120	*	Ду 250	Ду 250	900x900	200x200	220x320	320x420 ** (2шт.)	G1"	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2
FR10-15,0-16-204	*	Ду 250	Ду 250	900x900	200x200	220x320	320x420 ** (2шт.)	G1	G2	G3/4	Ду 600	G1	G2

T	U	V	W
1119	1475	2800 <sup>+15</sup>	310
1119	1475	2840 <sup>+15</sup>	310
1160	1500	2850 <sup>+15</sup>	310
1160	1500	2890 <sup>+15</sup>	310
1227	1625	3100 <sup>+15</sup>	360
1227	1625	3140 <sup>+15</sup>	360
1285	1725	3300 <sup>+15</sup>	360
1285	1725	3340 <sup>+15</sup>	360
1363	1800	3450 <sup>+15</sup>	360
1363	1800	3490 <sup>+15</sup>	360
1363	1800	3450 <sup>+15</sup>	360
1363	1800	3490 <sup>+15</sup>	360

Примечание:

1. \* - Определяется типом поставляемой горелки.

2. \*\* - для котлов модификации:  
FR10-12,0-16-204;

FR10-15,0-10-120;  
FR10-15,0-16-204.

устанавливаются два люк-лаза.