



270 Lt. tank mounted

Type: **oil injected**

Transmission type: **belt**

Starting type: **star-delta**

Range of power: **5,5÷20 Hp - 4÷15 kW** Motor efficiency: **up to IE3**

Range of pressure: **8÷13 Bar**

Oil residual (ISO 8573-1): **≤ 3 (class 4)**

F.A.D. (ISO 2017 annex C): **381÷2090 L/min**

Noise level: **max 68 L_{wa} (dB)**

FIRE 10K-10/270



FIRE 5,5÷20 Hp 8-10-13 Bar

Model	Nominal Power		Tank		F.A.D.		Power supply	Outlet BSP	Dryer	Max Pressure		Noise Level	Dimensions	Weight
	HP	kW	Lt.	L/min	CFM	M3/h	V/Hz	connection	V/Hz	Bar	Psi	L _{wa} (dB)	mm	Kg
5,5K-8/270	5,5	4	270	550	19,4	33	400/50	G 1/2"	-	8	116	65	156 x 62 x 123	220,5
5,5K-10/270	5,5	4	270	490	17,3	29,4	400/50	G 1/2"	-	10	145	65	156 x 62 x 123	220,5
5,5K-13/270	5,5	4	270	381	13,5	22,9	400/50	G 1/2"	-	13	188	65	156 x 62 x 123	231,5
7,5K-8/270	7,5	5,5	270	805	28,4	48,3	400/50	G 1/2"	-	8	116	66	156 x 62 x 123	228,5
7,5K-10/270	7,5	5,5	270	690	24,4	41,4	400/50	G 1/2"	-	10	145	66	156 x 63 x 123	228,5
7,5K-13/270	7,5	5,5	270	561	19,8	33,7	400/50	G 1/2"	-	13	188	66	156 x 63 x 123	239,5
10K-8/270	10	7,5	270	1170	41,3	70,2	400/50	G 1/2"	-	8	116	67	156 x 62 x 123	228,5
10K-10/270	10	7,5	270	980	34,6	58,8	400/50	G 1/2"	-	10	145	67	156 x 62 x 123	228,5
10K-13/270	10	7,5	270	785	27,7	47,1	400/50	G 1/2"	-	13	188	67	156 x 62 x 123	239,5
15K-8/270	15	11	270	1610	56,8	96,6	400/50	G 3/4"	-	8	116	68	156 x 73 x 140	304,5
15K-10/270	15	11	270	1462	51,6	87,7	400/50	G 3/4"	-	10	145	68	156 x 73 x 140	304,5
15K-13/270	15	11	270	1166	41,2	70	400/50	G 3/4"	-	13	188	68	156 x 73 x 140	315,5
20K-8/270	20	15	270	2090	73,8	125,4	400/50	G 3/4"	-	8	116	68	156 x 73 x 140	314,5
20K-10/270	20	15	270	1990	70,3	119,4	400/50	G 3/4"	-	10	145	68	156 x 73 x 140	314,5
20K-13/270	20	15	270	1600	56,5	96	400/50	G 3/4"	-	13	188	68	156 x 73 x 140	325,5

Dimensions : Length x Depth x Height