



500 Lt. tank mounted

Type: **oil injected**

Transmission type: **belt**

Starting type: **star-delta**

Range of power: **5,5÷20 Hp - 5,5÷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): **561÷2090 L/min**

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



FIRE 7,5K-8/500

FIRE 7,5÷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						
7,5K-8/500	7,5	5,5	500	805	28,4	48,3	400/50	G 1/2"	-	8	116	66	197 x 62 x 132	271,5						
7,5K-10/500	7,5	5,5	500	690	24,4	41,4	400/50	G 1/2"	-	10	145	66	197 x 62 x 132	271,5						
7,5K-13/500	7,5	5,5	500	561	19,8	33,7	400/50	G 1/2"	-	13	188	66	197 x 62 x 132	304,5						
10K-8/500	10	7,5	500	1170	41,3	70,2	400/50	G 1/2"	-	8	116	67	197 x 62 x 132	271,5						
10K-10/500	10	7,5	500	980	34,6	58,8	400/50	G 1/2"	-	10	145	67	197 x 62 x 132	271,5						
10K-13/500	10	7,5	500	785	27,7	47,1	400/50	G 1/2"	-	13	188	67	197 x 62 x 132	304,5						
15K-8/500	15	11	500	1610	56,8	96,6	400/50	G 3/4"	-	8	116	68	197 x 73 x 149	347,5						
15K-10/500	15	11	500	1462	51,6	87,7	400/50	G 3/4"	-	10	145	68	197 x 73 x 149	347,5						
15K-13/500	15	11	500	1166	41,2	70	400/50	G 3/4"	-	13	188	68	197 x 73 x 149	380,5						
20K-8/500	20	15	500	2090	73,8	125,4	400/50	G 3/4"	-	8	116	68	197 x 73 x 149	357,5						
20K-10/500	20	15	500	1990	70,3	119,4	400/50	G 3/4"	-	10	145	68	197 x 73 x 149	357,5						
20K-13/500	20	15	500	1600	56,5	96	400/50	G 3/4"	-	13	188	68	197 x 73 x 149	390,5						

Dimensions : Length x Depth x Height