

## DADOS TÉCNICOS: COMPRESSORES RESFRIADOS A AR DA SÉRIE H

MODELO	VAZÃO EFETIVA		PRESSÃO DE SAÍDA Barg	RPM	POTENCIA DO MOTOR (KW)	Nº DE ESTÁGIOS	CONEX. DE SAÍDA BSP
	m <sup>3</sup> /h	ft <sup>3</sup> /min					
H5204	6,8	4	40	1480	2,2	2	1/2"
	7	4,1	25				
H5205	13,6	8	40	1480	4	2	1/2"
	15,7	9,2	25				
H5207	20,5	12	40	1400	5,5	2	3/4"
	21,9	12,8	20				
	24,4	14,3	40	1700	5,5		
	25,8	15,1	20				
H5209	34	20	40	1480	7,5	2	3/4"
	36,5	21,4	20				
	39,8	23	40	1760	11		
	42,1	24,7	20				
H5211	46,9	27,6	45	1480	11	2	3/4"
	50,6	29,7	30				
	55,8	32,8	45	1760	15		
	60,6	35,6	30				
H5213	52,3	30,7	31	1480	11	2	3/4"
	53,4	31,4	20				
	62,6	36,8	31	1760	15		
	64,7	38	20				



AIX - EQUIPAMENTOS PNEUMÁTICOS

## DADOS TÉCNICOS: COMPRESSORES RESFRIADOS A ÁGUA DA SÉRIE H

MODELO	VAZÃO EFETIVA	PRESSÃO DE SAÍDA Barg	RPM	POTENCIA (kW)		Nº DE ESTÁGIOS
	m <sup>3</sup> /h			ABSORVIDA	MOTOR	
H5212	32,3	10	960	5,3	5,5	2
	63,7	10	1800	8,5	11	
	28,9	35	960	6,3	7,5	
	57,9	35	1800	12,9	15	
H5217	68	10	960	10,9	11	2
	132	10	1800	22	22	
	64,6	40	960	14,4	15	
	126	40	1800	28,3	30	
H5236	187,4	10	1040	22,7	37	2
	313	10	1800	41,1	75	
	173,3	40	1040	33,1	37	
	291,5	40	1800	58,2	75	
H5317	35,6	40	960	8,4	11	3
	67	40	1800	16,2	22	
	34,2	85	960	9,5	11	
	64,6	85	1800	18,5	22	
H5336	88,3	40	960	18,7	22	3"
	134,8	40	1500	31	37	
	86,3	85	960	21,9	22	
	132,6	85	1500	36,4	37	
H5417	33,8	140	960	9,5	15	4"
	65	140	1800	19,3	30	
	31,8	350	960	11,5	15	
	63	350	1800	22,3	30	
H5420	58,1	160	1250	17,4	22	4"
	85,6	160	1800	27,3	30	
	56,6	350	1250	20,3	22	
	84,5	350	1800	31,6	37	
H5436	78,9	140	880	22,5	30	4"
	132,3	140	1500	38,4	45	
	76,9	350	880	26,6	30	
	130,4	350	1500	45,2	45	