



Especificaciones Mecánicas de Scroll ZR Para Aire Acondicionado - R-22 - 60 Hz

Modelo	NOMINAL HP KW	IN ³ CM ³	CFH M ³ / HORA	PESO LÍQUIDO DEL COMPRESOR LIBRAS	PESO LÍQUIDO DEL COMPRESOR LIBRAS
		PULGADAS CÚBICAS POR REVOLUCIÓN CENTÍMETROS CÚBICOS POR REVOLUCIÓN	PIES CÚBICOS/ HORA METROS CÚBICOS/ HORA	KILOGRAMOS MONOFÁSICO	KILOGRAMOS TRIFÁSICO
ZR54	4.5	4.468	543	87	80
	3.36	73.21	15.37	39.5	36.3
ZR57	4.75	4.71	572.4	86	79
	3.54	77.18	16.2	39	35.8
ZR61	5.08	5.04	612.5	91	82
	3.79	82.59	17.34	41.3	37.2
ZR68	5.75	5.676	689.8	-	85
	4.29	93.01	19.53	-	38.6
ZR72	6	5.983	727.1	-	85
	4.48	98.04	20.58	-	38.6
ZR81	6.75	6.748	820.1	-	88
	5.04	110.57	23.22	-	39.9
ZR84	7	6.9	842.2	-	126
	5.25	113	23.8	-	57.3
ZR94	8	7.8	942.7	-	126
	6	127.2	26.7	-	57.3
ZR108	9	9	1095	-	138
	6.75	147.5	31	-	62.7
ZR125	10	10.1	1228.2	-	138
	7.5	165.5	34.8	-	62.7
ZR144	12	11.7	1415.8	-	138
	9	191.7	40.1	-	62.7
MODELOS PARA USO EXTRA-PESADO					
ZR90	7.5	7.319	889.5	-	205
	5.63	119.9	20.99	-	93.07
ZR11	9	8.79	1068.2	-	205
	6.75	144	25.16	-	93.07
ZR12	10	10.095	1226.8	-	205
	7.47	165.4	28.99	-	93.07
ZR16	13	12.47	1515.3	-	227
	9.75	204.3	35.74	-	103.1
ZR19	15	14.76	1793.8	-	247
	11.25	241.9	42.3	-	112.1