


Características Principales:

- Para Aire Acondicionado
- Alta eficiencia para el ahorro de consumo de energía.
- Bajo nivel de sonido, funcionamiento silencioso.
- Refrigerante HFC aplicado para proteger el medio ambiente.
- Refrigerante R22.

Cod Ansal	Potencia Nominal (Hp)	Desplazamiento (cm ³)	Modelo compresor	Capacidad		Potencia salida		COP		Carga aceite (litro)	Obs.
				Kw	Kbtu/h	Kw	(A)	W/W	BTU/W		
984012	3	55,7	C-SBR120H15A	9,7	33,1	3,3	15	2,98	10,2	1,7	-
984014	3	55,7	C-SB263H8A	9,6	32,8	3,1	5,7	3,1	10,6		-
984016	4	66,8	C-SB303H8A	11,8	40,3	3,7	6,5	3,23	11,1		Tandem
984017	4	66,8	C-SB303H8G	11,8	40,3	3,7	6,5	3,23	11,1		-
984018	4,5	77,4	C-SB353H8A	13,5	46,1	4,3	7,5	3,18	10,8		Tandem
984019	4,5	77,4	C-SB353H8G	13,5	46,1	4,3	7,5	3,18	10,8		-
984020	5	83,2	C-SB373H8A	14,5	49,5	4,5	7,9	3,19	10,9		Tandem
984021	5	83,2	C-SB373H8G	14,5	49,5	4,5	7,9	3,19	10,9		-
984022	6	100	C-SB453H8A	17,7	60,4	5,4	9,3	3,26	11,1		Tandem
984023	6	100	C-SB453H8G	17,7	60,4	5,4	9,3	3,26	11,1		-

Cod Ansal	Potencia Nominal (Hp)	Desplazamiento (cm3)	Modelo compresor	Capacidad		Potencia salida		COP		Carga aceite (litro)	Obs.
				Kw	Kbtu/h	Kw	(A)	W/W	BTU/W		
984033	7	131,9	C-SC583H8H	23,6	80,5	7,2	12,3	3,3	11,3	2,8	-
984024	7,5	137	C-SC603H8H	24,5	83,6	7,4	12,6	3,31	11,3		Tandem
984025	7,5	137	C-SC603H8K	24,5	83,6	7,4	12,6	3,31	11,3		-
984026	9	148,8	C-SC673H8H	26,5	90,4	8,1	13,6	3,29	11,2		Tandem
984027	9	148,8	C-SC673H8K	26,5	90,4	8,1	13,6	3,29	11,2		-
984028	10	171,2	C-SC753H8H	30,6	104,4	9,1	15,4	3,38	11,5		Tandem
984029	10	171,2	C-SC753H8K	30,6	104,4	9,1	15,4	3,38	11,5		-
984030	12	205,4	C-SC903H8H	36,1	123,1	10,9	18,2	3,31	11,3		Tandem
984031	12	205,4	CSC903H8K	36,1	123,1	10,9	18,2	3,31	11,3		-