

Catálogo Sugar - Suministros industriales Suministros industriales S.L.

Este catálogo está actualizado a fecha: September 17, 2016

COMPRESORES



COMPRESOR DE TORNILLO

La filosofía constructiva de FINI se basa en la simplificación de los componentes de los compresores de tornillo consiguiendo la solución más fiable y eficiente. Desde hace más de 15 años fabricamos compresores de transmisión directa coaxiales sin engranajes, que aumentan las prestaciones y fiabilidad de los compresores de tornillo. Hoy, FINI puede ofrecer una amplia gama de compresores de transmisión directa única en el mercado. Cada nuevo proyecto sigue los mismos objetivos de rendimiento y fiabilidad.



CALDERAS

HORIZONTALES

Lt	Cm (diam x h)
150L	45x25
270L	60x180
500L	60x207
900L	80x200
1000L	79x235
1500L	100x230
2000L	100x280
3000L	120x297
5000L	145x357

VERTICALES

Lt	bar	Cm
25L	11	23x59
50L	11	28x86
90L	11	35x11
270L	11	50x148
500L	11	60x197



S.F. - Serie RD.A

GAS R134a

Modelo	l/m	conexión	bar	kW	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
RD 6.A	600	1/2"	16	0.16230	1128	36	43x77
RD 12.A	1200	1/2"	16	0.21230	1131	36	43x77
RD 18.A	1800	1/2"	16	0.29230	1134	36	43x77
RD 25.A	2500	1"	14	0.39230	1135	36	43x77
RD 32.A	3200	1-1/4"	14	0.48230	1140	36	43x77
RD 43.A	4300	1-1/4"	14	0.71230	1143	53	55x8x91

GAS R407c

Modelo	l/m	conexión	bar	kW	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
RD 52.A	5200	1-1/4"	14	0.79230	1144	53	55x8x91
RD 63.A	6300	1-1/2"	14	0.82230	1154	53	55x8x91
RD 80.A	8000	1-1/2"	14	0.85230	1156	53	55x8x91
RD 105.A	10500	2"	14	0.92230	1194	55	56x2.5x97.5
RD 135.A	13500	2"	14	1.40230	1196	55	56x2.5x97.5
RD 168.A	16800	2"	14	1.50230	114466	5x72.5x110.5	



S.F. - Serie RD COMPACT

GAS R134a

Modelo	l/m	conexión	bar	kW	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
RD 9	900	1/2"	16	0.19230	1124	22	56x46
RD 17	1700	1"	16	0.28230	1127	22	56x46
RD 24	2400	1"	16	0.33230	1129	22	56x46
RD 30	3000	1"	16	0.45230	1132	22	56x46

BANCADAS

Modelo	Lt	l/m	bar	rpm	n°CilEtCV	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
K 28-BF 5.5	3	662	11	1290	2	2	5.5400	11175 98x68x88
K 30-BF 7.5	3	872	11	1200	2	2	7.5400	11192 98x68x88
K 50-BF 10	3	1074	11	1000	2	2	10.400	111140 135x99x113
K 50-BF 10 SD	3	1074	11	1000	2	2	10.400	111147 135x99x113
K 60-BF 15 SD	3	1745	11	1200	4V	2	15.400	111160 135x99x113
K 100-BF 20 SD	3	2148	11	1000	4V	2	20.400	111256 135x99x113

SD: incluye arrancador estrella triángulo

CABEZALES

Modelo	l/m	bar	rpm	n°CilEtCV	Kg	Cm (LxWxH)
K 17C	321	10	1000	2	1	3 12.5 32x26x36
K 25	520	10	1260	2	2	4 22 39x31x52
K 28	662	10	1290	2	2	5.5 24 42x31x43
K 30	872	10	1150	2	2	7.5 38 42x36x57
K 50	1240	10	1150	2	2	10.71.5 46x42x66
K 60	1745	10	1200	4V	2	15 100 46x42x66
K 100	2145	10	1200	4V	2	20 152 92x56x72



Catálogo Sugar - Suministros industriales Suministros industriales S.L.

Este catálogo está actualizado a fecha: September 17, 2016



COMPRESOR DE PISTÓN INSONORIZADO - SOBRE DEPÓSITO

Modelo	Lt	l/m	bar	rpm	n°Cil	Et	CV	V/Ph	dB(A)	Kg	Cm	(LxWxH)
PULSAR/S 160M-50	50	152	8	1420	1	1	1.5400	III	66	52	100x39x76	
PULSAR/S 285M-50	50	260	10	2800	1	1	2.5400	III	73	50	100x39x76	
PULSAR/S 102-90-2M	90	235	10	1040	2	1	2.400	III	67	93	103x50x100	
PULSAR/S 103-90-3M	90	365	10	1375	2	1	3.400	III	68	103	103x50x100	
PULSAR/S 103-90-3	90	365	10	1375	2	1	3.400	III	68	103	103x50x100	
CONCEPT SE 114-270F270640	10	1370	2	2.5.400	III	71	193	112x60x137				
CONCEPT SE 119-500F500840	10	1250	2	2.7.5400	III	70	250	112x60x137				



COMPRESOR DE PISTÓN INSONORIZADO - BASE AL SUELO

Modelo compresor piston	l/m	bar	rpm	n°Cil	Et	CV	V/Ph	dB(A)	Kg	Cm	(LxWxH)
CONCEPT SE BK 114-4	480	10	1130	2	2	4.400	III	70	109	79x58x70	
CONCEPT SE BK 119-5.5	674	10	920	2	2	5.5400	III	69	120	79x58x70	
CONCEPT SE BK 119-7.5	840	10	1250	2	2	7.5400	III	70	127	79x58x70	
CONCEPT SE BK 120-10	1100	10	1100	2	2	10.400	III	73	165	91x79x81	
CONCEPT BK 120-10 SD	1100	10	100	2	2	10.400	III	73	170	91x79x81	

SD: incluye arrancador estrella-triángulo



TRANSMISIÓN DE PISTÓN - TRIFÁSICO

Modelo	Lt	l/m	bar	rpm	n°Cil	Et	CV	V/Ph	dB(A)	Kg	Cm	(LxWxH)
MK 102-90-2	90	235	10	1040	2	1	2.400	III	76	65	107x48x77	
MK 103-90-3	90	365	10	1375	2	1	3.400	III	79	70	107x48x78	
MK 103-200F-3	200	365	10	1375	2	1	3.400	III	79	84	145x44x85	
MK 113-270F-4	270	500	10	1300	2	1	4.400	III	78	115	155x50x103	
BK 113-270F-5.5	270	530	10	1350	2	2	5.5400	III	78	117	155x59x110	
BK 114-270F-5.5	270	640	10	1370	2	2	5.5400	III	80	117	150x50x111	
BK 119-270F-5.5	270	674	10	950	2	2	5.5400	III	79	133	150x50x111	
BK 119-270F-7.5	270	840	10	1250	2	2	7.5400	III	80	147	150x50x111	
BK 119-500F-7.5	500	840	10	1250	2	2	7.5400	III	80	202	195x60x125	
BK 120-500F-10	500	1230	10	1250	2	2	10.400	III	82	225	195x60x128	
BK 120-500F-10 SD	500	1230	10	1250	2	2	10.400	III	82	227	195x60x128	

La F en el nombre del modelo indica que es Fijo, no lleva ruedas. SD: incluye arrancador estrella-triángulo.



TRANSMISIÓN DE PISTÓN - MONOFÁSICOS

Modelo	Lt	l/m	bar	rpm	n°Cil	Et	CV	V/Ph	Ph	Kg	Cm	(LxWxH)
MK 102-25-2M	25	235	10	1040	2	1	2.230	II	137	63x31x63		
MK 102-50-2M	50	235	10	1040	2	1	2.230	II	149	87x40x70		
MK 102-100-2M	100	235	10	1040	2	1	2.230	II	161	107x48x77		
MK 103-25-3M	25	365	10	1375	2	1	3.230	II	138	63x31x63		
MK 103-50-3M	50	365	10	1375	2	1	3.230	II	158	87x40x70		
MK 103-100-3M	100	365	10	1375	2	1	3.230	II	168	107x48x78		
MK 103-200-3M	200	365	10	1375	2	1	3.230	II	185	146x55x95		



TRANSMISIÓN DE PISTÓN - BANCADAS

Modelo	l/m	bar	rpm	n°Cil	Et	CV	V/Ph	Kg	CM	(LxWxH)
BK 114-5.5	640	10	1370	2	2	5.5400	III	45	77x42x58	
BK 119-7.5	840	10	1250	2	2	7.5400	III	56	77x42x63	
BK 120-10	1230	10	1250	2	2	10.400	III	68	90x49x64	