

COMPRESORES ESTACIONARIOS A TORNILLO

LINEA ENCAPSULADOS

	Modelo	Motor [Hp]	Caudal [1] [m ³ /minuto]	Presión [Kg/cm ²]	Dimensiones [mm] [Largo x Alto x Ancho]	Peso [Kg]	dBA [**]
Línea ES 6	7,5 L	7,5	0,85	7	1321 x 660 x 787	170	70
	7,5 HH	7,5	0,69	10	1321 x 660 x 787	170	70
	7,5 XH	7,5	0,58	12	1321 x 660 x 787	170	70
	10,0 L	10	1,11	7	1321 x 660 x 787	170	70
	10,0 HH	10	0,96	10	1321 x 660 x 787	170	70
	10,0 XH	10	0,80	12	1321 x 660 x 787	170	70

LINEA SHOPTEK

	Modelo	Motor [Hp]	Caudal [1] [m ³ /minuto]	Presión [Kg/cm ²]	Dimensiones [mm] [Largo x Alto x Ancho]	Peso [Kg]	dBA [**]
Línea 500	510	7,5	0,75	10	826 x 938 x 546	238	65
Línea 700	708	10	1,07	7	826 x 938 x 546	248	66
	710	10	1,01	10	826 x 938 x 546	248	66
	713	10	0,85	13	826 x 938 x 546	248	66
Línea 1100	1108	15	1,80	7	998 x 1035 x 618	350	66
	1110	15	1,55	10	998 x 1035 x 618	350	66
	1113	15	1,21	13	998 x 1035 x 618	350	66
Línea 1500	1508	20	2,28	7	998 x 1035 x 618	365	68
	1510	20	2,05	10	998 x 1035 x 618	365	68
	1513	20	1,70	13	998 x 1035 x 618	365	68

LINEA S-ENERGY EQUIPOS DE VELOCIDAD CONSTANTE

	Modelo	Motor [Hp]	Caudal [1] [m ³ /minuto]	Presión [Kg/cm ²]	Dimensiones [mm] [Largo x Alto x Ancho]	Peso [Kg]	dBA [**]
Línea 1100	1107	15	1,8	7	1351 x 1351 x 800	579	66
	1110	15	1,4	10	1351 x 1351 x 800	579	66
Línea 1500	1507	20	2,5	7	1351 x 1351 x 800	590	66
	1509	20	2,2	9	1351 x 1351 x 800	590	66
	1510	20	2,0	10	1351 x 1351 x 800	590	66
	1512	20	1,7	12	1351 x 1351 x 800	590	66
	1513	20	1,5	13	1351 x 1351 x 800	590	66
Línea 2200	2207	30	3,8	7	1351 x 1351 x 800	658	67
	2209	30	3,4	9	1351 x 1351 x 800	658	67
	2210	30	3,0	10	1351 x 1351 x 800	658	67
	2212	30	2,9	12	1351 x 1351 x 800	658	67
Línea 3000	3009	40	4,3	9	1351 x 1351 x 800	732	69
	3010	40	3,9	10	1351 x 1351 x 800	732	69
	3012	40	3,8	12	1351 x 1351 x 800	732	69
Línea 3700	3707	50	6,8	7	1570 x 1560 x 880	925	68
	3709	50	6,3	9	1570 x 1560 x 880	925	68
	3710	50	5,8	10	1570 x 1560 x 880	925	68
	3712	50	5,1	12	1570 x 1560 x 880	925	68
Línea 4500	4509	60	7,5	9	1570 x 1560 x 880	993	69
	4510	60	6,7	10	1570 x 1560 x 880	993	69
	4512	60	6,2	12	1570 x 1560 x 880	993	69
Línea 5500	5507	75	10,5	7	2000 x 1750 x 1100	1309	75
	5509	75	9,4	9	2000 x 1750 x 1100	1309	75
	5510	75	8,0	10	2000 x 1750 x 1100	1309	75
	5512	75	7,6	12	2000 x 1750 x 1100	1309	75
Línea 7500	7507	100	13,3	7	2000 x 1750 x 1100	1450	75
	7509	100	12,4	9	2000 x 1750 x 1100	1450	75
	7510	100	11,6	10	2000 x 1750 x 1100	1450	75
	7512	100	10,3	12	2000 x 1750 x 1100	1450	75

LINEA S-ENERGY EQUIPOS DE VELOCIDAD VARIABLE

	Modelo	Motor [Hp]	Caudal [1] [m ³ /minuto]	Presión [Kg/cm ²]	Dimensiones [mm] [Largo x Alto x Ancho]	Peso [Kg]	dBA [**]
Línea 4500V	4509V	60	7,3	9	1570 x 1560 x 880	1071	69
	4510V	60	6,7	10	1570 x 1560 x 880	1071	69
	4512V	60	6,2	12	1570 x 1560 x 880	1071	69
Línea 5500V	5507V	75	10,3	7	2000 x 1750 x 1100	1480	72
	5509V	75	9,3	9	2000 x 1750 x 1100	1480	72
	5510V	75	8,4	10	2000 x 1750 x 1100	1480	72
	5512V	75	7,6	12	2000 x 1750 x 1100	1480	72
Línea 7500V	7507V	100	13,5	7	2000 x 1750 x 1100	1544	73
	7509V	100	12,4	9	2000 x 1750 x 1100	1544	73
	7510V	100	11,3	10	2000 x 1750 x 1100	1544	73
	7512V	100	10,4	12	2000 x 1750 x 1100	1544	73

LINEA LS

	Modelo	Motor [Hp]	Caudal [1] [m ³ /minuto]	Presión [Kg/cm ²] [1]	Dimensiones [mm] [Largo x Alto x Ancho]	Peso [Kg]	Sistema de regulación [2]
LS 20	LS 20-125	125	16,1	7	2540 x 1744 x 1524	2595	Modulación
	LS 20-150	150	19,2	7	2540 x 1744 x 1524	2610	Modulación
	LS 20-180	180	21,3	7	2540 x 1744 x 1524	2720	Modulación
	LS 20-220	220	27,0	7	2540 x 1744 x 1524	2994	Modulación
LS 25S	LS 25S-250	250	34,7	7	3912 x 2184 x 1981	4681	Válvula Espiral
	LS 25S-300	300	41,2	7	3912 x 2184 x 1981	4880	Válvula Espiral
	LS 25S-350	350	44,3	7	3912 x 2184 x 1981	4880	Válvula Espiral

LINEA DOBLE ETAPA TANDEM

	Modelo	Motor [Hp]	Caudal [1] [m ³ /minuto]	Presión [Kg/cm ²] [1]	Dimensiones [mm] [Largo x Alto x Ancho]	Peso [Kg]	Sistema de regulación [2]
Línea TS 20	TS 20-150	150	22,3	7	3050 x 1730 x 1830	3810	Válvula Espiral
	TS 20-200	200	28,0	7	3050 x 1730 x 1830	3900	Válvula Espiral
Línea TS 32	TS 32-250	250	38,4	7	3912 x 2134 x 1981	5770	Válvula Espiral
	TS 32-300	300	47,0	7	3912 x 2134 x 1981	6019	Válvula Espiral
	TS 32-350	350	52,3	7	3912 x 2134 x 1981	6250	Válvula Espiral
Línea TS 32S	TS 32S-400	400	60,0	7	4445 x 2388 x 2134	7228	Válvula Espiral
	TS 32S-450	450	63,4	7	4445 x 2388 x 2134	7248	Válvula Espiral
	TS 32S-500	500	70,2	7	4445 x 2388 x 2134	8200	Válvula Espiral
	TS 32S-600	600	82,1	7	4445 x 2388 x 2134	8230	Válvula Espiral

[1] Consultar por versiones disponibles para 8,5, 10 y 12,3 Kg/cm². [2] Estos equipos están disponibles en versiones con regulación por velocidad variable

[*] Caudal FAD de acuerdo a CAGI/PNEUROP PN2CPTC2 [Anexo C de la ISO 1217]. [**] A 1 metro de distancia.



***aire SULLAIR**

Algunos de nuestros clientes

ABB
ACINDAR
AIR LIQUIDE
ALPARGATAS
ALUAR
AMBITO FINANCIERO
ARCOR
BAESA
BENITO ROGGIO
CADBURY STANI
CALSA
CARGILL
CATTORINI
CEMENTOS AVELLANEDA
CERAMICA ALBERDI
CHANDON
CLARIN
COCA COLA
CONTRERAS HERMANOS
DANA
DANONE
DUNLOP
DUPONT
EDITORIAL PERFIL
ESSO
FILTROS MANN
FV
JOHNSON & JOHNSON
KASDORF
LA CAMPAGNOLA
LA SERENISIMA
LABORATORIOS BAGO
LOMA NEGRA
MERCEDES BENZ
MOLINOS RIO DE LA PLATA
MONSANTO
NIDERA
PAN AMERICAN ENERGY
PAPEL PRENSA
PEPSICO
PETROBRAS
PEUGEOT
PIRELLI
PROCTER & GAMBLE
RENAULT
ROCA CAPEA
ROEMMERS
SANCOR
SHELL
SIDERAR
SIDERCA
SKANSKA
SUAVESTAR
SWIFT
TECHINT
TGN
TGS
UNILEVER
VOLKSWAGEN
YPF

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



Sucursales Alquiler

Bahía Blanca T [0291] 450 0800
Comodoro Rivadavia T [0297] 448 6633
Córdoba T [0351] 493 9200
Cuyo T [0261] 452 0545
Neuquén y Valle T [0299] 478 2500
Rosario T [0341] 458 4400
NOA T [0381] 400 0019

Representantes Argentina

Bahía Blanca Movimaq T [0291] 452 2551
Córdoba Air Power T [0351] 493 9200
Mar del Plata Motorvial T [0223] 479 1391
Cuyo Heinz Loos T [0261] 445 8005
Cipolletti Zanellatto T [0299] 4771 177
Misiones Barnada T [03752] 43 5549
Rosario Hugo Sanchez T [0341] 458 4400
Río Grande Camac T [02964] 427 336
Olavarría Chronos Ingeniería T [02284] 495 950

Representantes exterior

Brasil. São Paulo T [55 11] 5635 9940
Paraguay. Asunción T [595 21] 202 615
Uruguay. Montevideo T [598 2] 924 3942

Argentina

Oficina Central

Gonçalves Dias 1145
[C1276ACQ]
Ciudad de Buenos Aires
T [54 11] 5941 4444
F [54 11] 5941 4549
info@sullair.com.ar
www.sullairargentina.com

Oficina Central Alquiler

Luján 2415
[C1294ACA]
Ciudad de Buenos Aires
T [54 11] 5941 4444
F [54 11] 5941 4545

Brasil

Sullair do Brasil

Rua Taguapaca, 261
Jurubatuba. São Paulo
T [55 11] 5635 9940
F [55 11] 5631 9888
sullair@sullair.com.br
www.sullair.com.br

Solaris

Av. Lourenço Belloli 1250
Parque Industrial Mazzei
Osasco, São Paulo
T [55 11] 2173 8685
F [55 11] 2173 8609
atendimento@solarisbrasil.com.br
www.solarisbrasil.com.br