

## COMPRESORES ESTACIONARIOS A TORNILLO



	Motor [Hp]	Caudal [m <sup>3</sup> /minuto]	Presión [kg/cm <sup>2</sup> ]	Largo [mm]	Ancho [mm]	Alto [mm]	Peso [kg]
ES 6-7.5L	7,5	0,85	7	1321	787	660	165
ES 6-10L	10	1,11	7	1321	787	660	171
1107	15	1,8	7	1351	800	1351	579
1507	20	2,5	7	1351	800	1351	590
1512	20	1,7	12	1351	800	1351	590
2207	30	3,8	7	1351	800	1351	658
2212	30	2,9	12	1351	800	1351	658
3007P	40	5,1	7	1570	1560	800	890
3009	40	4,3	9	1351	800	1351	732
3010P	40	4	10	1570	1560	800	890
3707	50	6,8	7	1570	1560	800	925
LS 12-60	60	6,0	7	1828	1219	1588	1167
LS 16-75	75	10,5	7	1828	1219	1588	1441
5507	75	10,5	7	2000	1100	1750	1309
LS 20-100	100	13,2	7	2540	1524	1744	2565
7507	100	13,3	7	2000	1100	1750	1450
LS 20-150XH	150	12,5	12	2540	1525	1745	2620
LS 20-150	150	16,1	7	2540	1524	1744	2610
LS 110-08	150	21,7	8	2509	1760	1773	2918
LS 20-180	180	21,3	7	2540	1524	1744	2720
LS 132-08	180	25,7	8	3043	1976	1881	3663
LS 160-08	215	31,3	8	3043	1976	1881	3725
LS 160-12	215	23,6	12	3043	1976	1881	3725
LS 20-220	220	27	7	2540	1524	1744	2994
LS 20S-220	220	29,1	7	2540	1525	1790	2995
LS 20S-250	250	32,2	7	2540	1525	1790	2995

## COMPRESORES PORTATILES A TORNILLO

	Motor [Hp]	Caudal (1) [m <sup>3</sup> /minuto]	Largo [mm]	Ancho [mm]	Alto [mm]	Peso [kg]
185 Q	74	5,2	3321	1423	1435	1234
375 Q	113	10,6	3760	1829	1588	1763
750 Q	234	21,2	4851	2210	2280	4600
900 Q	285	25,5	4851	2210	2280	4650
1900 Q	525	53,8	6096	2235	2337	7450

## COMPRESORES PORTATILES ESPECIALES

	Motor [Hp]	Caudal [m <sup>3</sup> /minuto]	Presión [kg/cm <sup>2</sup> ]	Características especiales
375 H	133	10,6	10	-
750 H	285	21,2	10	-
750 HH	330	21,2	12	-
750 HAF	275	21,2	10	Aire filtrado y postenfriado
900 HAF	285	25,5	10	Aire filtrado y postenfriado
900 H	330	25,5	10	-
1150 XH	540	32,5	16 a 25	Alta presión
900 XHH/1000 XH	540	25,5/32,5	34,5/25	Alta presión
1200 HAF	450	34	10	Aire filtrado y postenfriado
1300 HAF	450	36,8	10	Aire filtrado y postenfriado

<p><b>Post Enfriadores:</b> remoción de humedad</p>	
<p><b>Filtros Micronicos y Submicronicos:</b> remoción de partículas sólidas, agua líquida y lubricantes (mayores a 0,01 micrones y 0,01 ppm)</p>	
<p><b>Secadores Frigoríficos:</b> aire seco con punto de rocío entre 2/3°C</p>	
<p><b>Secadores por Adsorción:</b> aire seco con punto de rocío bajo 0°C</p>	
<p> </p>	
<p>La información precedente puede sufrir cambios sin previo aviso.</p>	

Alquilamos compresores de aire y equipos auxiliares para su tratamiento, tanto eléctricos como diésel, en versiones estacionarias y portátiles, con una amplia gama de caudales y presiones de trabajo. Además, ofrecemos opciones de filtrado y secado por refrigeración o adsorción.



**SULLAIR ARGENTINA**

ALQUILER | VENTA NUEVOS Y USADOS | POSTVENTA

clientes@sullair.com.ar



Contactanos



Centro de Atención al Cliente

0810 777 0707

Chateá con nosotros

11 2745 0000

