



LÍNEA DE AIRE



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

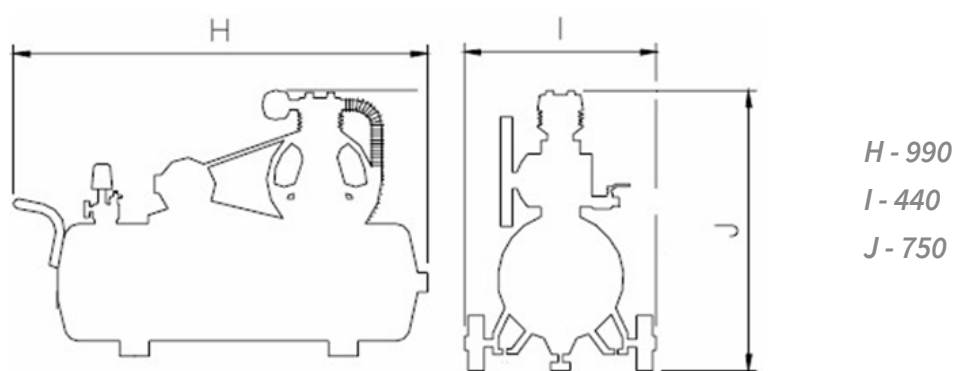
Compresores profesionales de cabezal de aluminio con una relación motor-compresor equilibrada y un adecuado dimensionamiento para conseguir velocidades de rotación moderadas.

Grupos portátiles, motor acoplado por correas. Regulado mediante presostato. Adecuados para aplicaciones en la pequeña empresa y profesionales artesanos, con consumos de aire muy reducidos.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- Todos los cilindros con camisa de fundición y pistón de calidad contrastada.
- Válvulas de alta eficiencia
- Motores sobredimensionados IP55.

MEDIDAS DEL COMPRESOR:





LÍNEA DE AIRE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS		SP751001
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión aire de admisión	1 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Temperatura del aire de admisión	20 °c
<input checked="" type="checkbox"/>	Humedad relativa del aire	70 %
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión de trabajo	8 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Caudal según ISO 1217 F.A.D.	215 l/s
<input checked="" type="checkbox"/>	Velocidad del motor	1200 rpm
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión mínima de trabajo	4 bar
<input checked="" type="checkbox"/>	Presión máxima de trabajo	10 bar.
<input checked="" type="checkbox"/>	Máxima temperatura ambiente recomendada	40 °c
<input checked="" type="checkbox"/>	Mínima temperatura ambiente recomendada	0°c
<input checked="" type="checkbox"/>	Potencia nominal	2 HP
<input checked="" type="checkbox"/>	Velocidad del cabezal	1500 rpm
<input checked="" type="checkbox"/>	CC del Cabezal	220
<input checked="" type="checkbox"/>	Índice de protección del motor	IP 55
<input checked="" type="checkbox"/>	Aislamiento clase	F
<input checked="" type="checkbox"/>	Tensión eléctrica	240 V
<input checked="" type="checkbox"/>	Frecuencia	50Hz
<input checked="" type="checkbox"/>	Refrigeración	Aire/Aire
<input checked="" type="checkbox"/>	Δ de la temperatura de salida del aire	+10 °c
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacidad de aire	50 l
<input checked="" type="checkbox"/>	Contenido de aceite en el aire	3 P.P.M.
<input checked="" type="checkbox"/>	Nivel sonoro a 1 m según CAGI PNEUROP	76 dB
<input checked="" type="checkbox"/>	Peso	48 Kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Conexión a la red de aire comprimido	¾ pulg.