



Worthington
Creyssensac

BECAUSE
IMPROVEMENT
NEVER
STOPS



SNXPRO
COMPRESORES DE PISTÓN
PROFESIONALES DE
FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO
1,5-7,5 KW/2-10 CV

SNXPRO: AIRE SILENCIOSO Y DE CALIDAD EN EL TALLER

Hay una gran cantidad de compresores de pistón en el mercado. Sin embargo, el SNXPRO de Worthington Creyssensac es el único que le ofrecerá la combinación perfecta de rendimiento, fiabilidad y bajo nivel de ruido. Confíe en el SNXPRO para que sea su potente pero silencioso aliado en el taller y para que le proporcione aire de calidad siempre que lo necesite.



RENDIMIENTO POTENTE Y FIABLE

El SNXPRO es un compresor de pistón de alta calidad que refleja los estándares de calidad de Worthington Creyssensac. La clave de su potente y eficiente rendimiento energético es su cabezal de pistón de alta calidad. Gracias a su baja velocidad de rotación, disfrutará de una fiabilidad excepcional y una larga vida útil.

UNA PRESENCIA SILENCIOSA Y UN DISEÑO COMPACTO

El SNXPRO se ha diseñado para pasar desapercibido en su lugar de trabajo. Su diseño de carrocería optimizado minimiza los niveles de ruido para proteger sus oídos y crear un entorno de trabajo más cómodo. Además, el SNXPRO ocupa poco espacio gracias a su diseño compacto.

UN SNXPRO, TRES VERSIONES



SNXPRO 227-327 2-3 CV/1,5-2,2 KW

- Funcionamiento ultrasilencioso para una mayor comodidad en el lugar de trabajo.
- Fácil de usar y mantener.
- Depósito de aire de 27 litros integrado que garantiza un suministro de aire estable.
- Diseño seguro con espuma aislante antiincendios y protector de correa metálico.
- Perfecto para profesionales, talleres pequeños de motor, cambio de ruedas...



SNXPRO 3100 / SNXPRO 5500 3-5,5 CV/2,2-4 KW

- El nuevo cabezal NS31 garantiza un mayor rendimiento y fiabilidad.
- La carrocería se ha diseñado específicamente para reducir el ruido.
- Disponible en formato bancado o montado sobre el depósito (270 y 500 litros).
- Diseño todo en uno que reduce el espacio de instalación de la unidad.
- Perfecto para talleres de de mecánica, carpintería de madera, aluminio...



SNXPRO 60 / SNXPRO 10500 5,5-10 CV/4-7,5KW

- Opciones de almacenamiento de aire flexibles con modelos en formato bancada o montados sobre el depósito (270 y 500 litros).
- Sistema de refrigeración de alta resistencia con ventilador específico, para un funcionamiento fiable en cualquier condición.
- Se puede equipar con secador integrado para una solución de aire de calidad todo en uno.
- Perfecto para talleres de automoción, mecanizado, carpinterías...



EL COMPRESOR DE PISTÓN DE LA MÁS ALTA CALIDAD



FLEXIBILIDAD EN LAS OPCIONES DE ALMACENAMIENTO DE AIRE

El almacenamiento de aire garantiza un suministro de aire estable. El SNXPRO ofrece varios tamaños de depósito que se adaptan al uso del aire y a la superficie disponible. Si el espacio es limitado, la unidad en formato bancada incluye un depósito de aire de 27 litros integrado. Si necesita más almacenamiento, los modelos de montaje sobre depósito están disponibles con tamaños de 270 o 500 litros.

FIABILIDAD EN LAS CONDICIONES MÁS DIFÍCILES

Algunos entornos de trabajo son más difíciles que otros, pero la fiabilidad del SNXPRO nunca falla. Su ventilador de refrigeración específico garantiza un funcionamiento óptimo, incluso en condiciones de alta temperatura y polvo.



AIRE DE CALIDAD EN UNA SOLUCIÓN TODO EN UNO

¿Necesita aire seco de alta calidad para realizar su trabajo? El SNXPRO ofrece la opción de un secador frigorífico integrado. Es una solución completamente integrada y lista para funcionar que le proporcionará el aire seco que necesita sin ocupar demasiado espacio. El compresor y el secador se han diseñado y se han probado para que funcionen conjuntamente de forma óptima, por lo que puede estar seguro de que disfrutará de la garantía de calidad de Worthington Creyssensac.



EXCELENTE RENDIMIENTO DEL CABEZAL DE PISTÓN

El cabezal determina el rendimiento de un compresor de pistón. Cada modelo SNXPRO incluye un cabezal de la más alta calidad seleccionado específicamente para ofrecer eficiencia y fiabilidad en su rango de potencia específico. Los modelos SNXPRO 4 HP también cuentan con el nuevo cabezal NS31. Su baja velocidad de rotación garantiza una mayor vida útil.



SNXPRO 227-327 2-3 CV

Descripción	Potencia		Presión	Cabezal	rpm cabezal	Aire aspirado		Depósito	Ruido	Tensión	Dimensiones	Peso	Inicio	Conexión
	CV	kW	bar	Tipo	Min ⁻¹	l/min	m ³ /h	litros	Lp(4 m)	V / fase / Hz	L x A x H	kg	DOL	Conexión
SNXPRO 227 MONO	2	1,5	10	NS12S	1075	255	15,3	27	61	230/1/50	797x457x845	86	DOL	1/4" G
SNXPRO 227 TRI	2	1,5	10	NS12S	1075	255	15,3	27	61	400/3/50	797x457x845	86	DOL	1/4" G
SNXPRO 327 MONO	3	2,2	10	NS12S	1350	320	19,2	27	62	230/1/50	797x457x845	87	DOL	1/4" G
SNXPRO 327 TRI	3	2,2	10	NS12S	1350	320	19,2	27	62	400/3/50	797x457x845	87	DOL	1/4" G

SNXPRO 3100/SNXPRO 5500 3-5,5 CV

Descripción	Potencia		Presión	Cabezal	rpm cabezal	Aire aspirado		Depósito	Ruido	Tensión	Dimensiones	Peso	Inicio	Conexión
	CV	kW	bar	Tipo	Min ⁻¹	l/min	m ³ /h	litros	Lp(4 m)	V / fase / Hz	L x A x H	kg	DOL	Conexión
SNXPRO 3100 MONO	3	2,2	10	NS19S	1050	393	23,6	100	65	230/1/50	1002x1227x580	123	DOL	1/2" G
SNXPRO 3100 TRI	3	2,2	10	NS19S	1050	393	23,6	100	65	400/3/50	1002x1227x580	123	DOL	1/2" G
SNXPRO 3270S MONO	3	2,2	10	NS19S	1050	393	23,6	270	65	230/1/50	1522x580x1242	167	DOL	1/2" G
SNXPRO 3270S TRI	3	2,2	10	NS19S	1050	393	23,6	270	65	400/3/50	1522x580x1242	167	DOL	1/2" G
SNXPRO 3270 MONO	3	2,2	11	NS31	1050	444	26,6	270	65	230/1/50	1522x580x1242	175	DOL	1/2" G
SNXPRO 3270 TRI	3	2,2	11	NS31	1050	444	26,6	270	65	400/3/50	1522x580x1242	175	DOL	1/2" G
SNXPRO 40	4	3	11	NS31	1300	553	33,2	0	69	400/3/50	750x580x710	112	DOL	3/4" G
SNXPRO 4270	4	3	11	NS31	1300	553	33,2	270	69	400/3/50	1522x580x1242	176	DOL	1/2" G
SNXPRO 50	5,5	4	11	NS31	1400	598	35,9	0	69	400/3/50	750x580x710	113	DOL	3/4" G
SNXPRO 5270	5,5	4	11	NS31	1400	598	35,9	270	69	400/3/50	1522x580x1242	177	DOL	1/2" G
SNXPRO 5500	5,5	4	11	NS31	1400	598	35,9	500	69	400/3/50	1937x600x1348	217	DOL	3/4" G

SNXPRO 60/SNXPRO 10500 5,5-10 CV

Descripción	Potencia		Presión	Cabezal	rpm cabezal	Aire aspirado		Depósito	Ruido	Tensión	Dimensiones	Peso	Inicio	Conexión
	CV	kW	bar	Tipo	Min ⁻¹	l/min	m ³ /h	litros	Lp(4 m)	V / fase / Hz	L x A x H	kg	DOL	Conexión
SNXPRO 60	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	0	65	400/3/50	1045x741x955	153	DOL	3/4" G
SNXPRO 60 YD	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	0	65	400/3/50	1045x741x955	157	YD	3/4" G
SNXPRO 6270	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	270	65	400/3/50	1517x741x1487	220	DOL	1/2" G
SNXPRO 6270 YD	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	270	65	400/3/50	1517x741x1487	224	YD	1/2" G
SNXPRO 6500	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	500	65	400/3/50	1943x741x1593	253	DOL	3/4" G
SNXPRO 6500 YD	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	500	65	400/3/50	1943x741x1593	257	YD	3/4" G
SNXPRO 6500 T	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	500	65	400/3/50	1943x767x1596	265	DOL	3/4" G
SNXPRO 6500 T YD	5,5	4	11	NS39	1010	660	39,6	500	65	400/3/50	1943x767x1596	269	YD	3/4" G
SNXPRO 80	7,5	5,5	11	NS39	1140	750	45,0	0	68	400/3/50	1045x741x955	229	DOL	3/4" G
SNXPRO 80 YD	7,5	5,5	11	NS39	1140	750	45,0	0	68	400/3/50	1045x741x955	235	YD	3/4" G
SNXPRO 8500	7,5	5,5	11	NS39	1140	750	45,0	500	68	400/3/50	1943x741x1593	355	DOL	3/4" G
SNXPRO 8500 YD	7,5	5,5	11	NS39	1140	750	45,0	500	68	400/3/50	1943x741x1593	361	YD	3/4" G
SNXPRO 8500 T	7,5	5,5	11	NS39	1140	750	45,0	500	68	400/3/50	1943x767x1596	367	DOL	3/4" G
SNXPRO 8500 T YD	7,5	5,5	11	NS39	1140	750	45,0	500	68	400/3/50	1943x767x1596	371	YD	3/4" G
SNXPRO 100	10	7,5	11	NS59	810	1020	61,2	0	66	400/3/50	1045x741x955	248	DOL	3/4" G
SNXPRO 100 YD	10	7,5	11	NS59	810	1020	61,2	0	66	400/3/50	1045x741x955	254	YD	3/4" G
SNXPRO 10500	10	7,5	11	NS59	810	1020	61,2	500	66	400/3/50	1943x741x1593	393	DOL	3/4" G
SNXPRO 10500 YD	10	7,5	11	NS59	810	1020	61,2	500	66	400/3/50	1943x741x1593	399	YD	3/4" G
SNXPRO 10500 T	10	7,5	11	NS59	810	1020	61,2	500	66	400/3/50	1943x767x1596	411	DOL	3/4" G
SNXPRO 10500 T YD	10	7,5	11	NS59	810	1020	61,2	500	66	400/3/50	1943x767x1596	415	YD	3/4" G

YD = arranque estrella-triángulo T = secador frigorífico integrado





EL LEGADO DE **WORTHINGTON** **CREYSSENSAC**

Elie Creyssensac fundó Creyssensac en 1934 en Nanterre (Francia), cerca de París, y pronto se hizo un nombre en la industria automovilística por desarrollar compresores de pistón de alta calidad. A mediados de la década de los 60, los compresores de tornillo se añadieron a la gama de productos, mientras que en 1973, la empresa se unió a Worthington. Esto amplió más la influencia de la empresa en la industria del aire comprimido y reforzó la red de distribuidores.

En la actualidad, su amplia experiencia y continua innovación garantizan que Worthington Creyssensac es un socio fiable para sus clientes.





Póngase en contacto con su distribuidor local de Worthington Creyssensac

Cuidado. Confianza. Eficiencia



Cuidado

El cuidado es la base del servicio: un servicio profesional a cargo de personas capacitadas y con repuestos originales de alta calidad.

Confianza

La confianza se gana cumpliendo nuestras promesas de ofrecer un rendimiento fiable y continuo, así como una larga vida útil del equipo.

Eficiencia

Un mantenimiento periódico garantiza la eficiencia del equipo. La eficiencia de nuestra organización de servicio es lo que realmente marca la diferencia en el área de servicios y repuestos originales.



www.airwco.com

AIR
**Worthington
Creysensac**