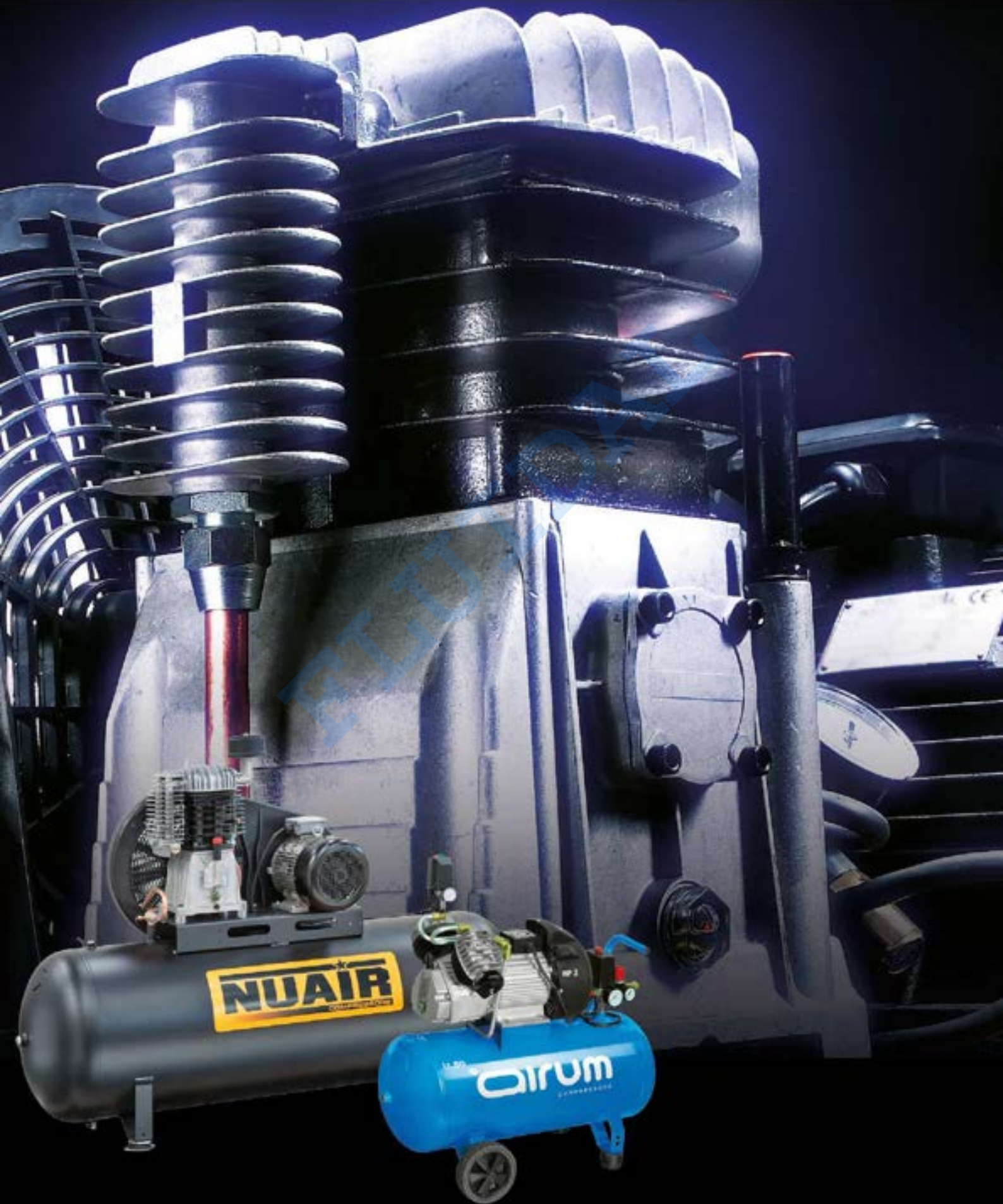


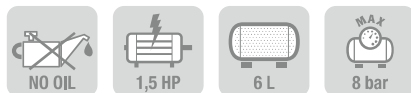
# COMPRESORES DE PISTÓN



## Compresores HOBBY AIRUM • SIN ACEITE



### NEW VENTO AIRUM



Compresor ideal para el hogar y el bricolaje. Fácil de transportar, guardar y de fácil uso gracias a su claro y sencillo panel de control.



### SILTEK AIRUM



Compresor sin aceite extremadamente silencioso. Cabezal con motor de bajas revoluciones con doble pistón. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Pie antivibratorio de gran tamaño para una mejor estabilidad.

Fácil transporte. Cabezal de doble pistón de 1450 r.p.m. silencioso 59 db(A), sin aceite.

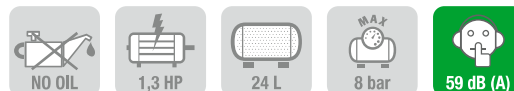


Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
<b>NEW VENTO OL 195 AIRUM</b>	<b>C6BB304LEV639</b>	1,5/1,1	6	180	230/MONO/50	NO	1	8	355x315x370	10
<b>SILTEK AIRUM</b>	<b>B2BB104LEV641</b>	1/ 0,75	6	105	230/MONO/50	NO	2	8	460x190x520	14,6





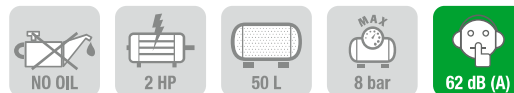
### SILTEK 24/1.3HP AIRUM



Compresor sin aceite. Silencioso. Bajas revoluciones 1450 rpm. Doble pistón. Ideal para el bricolaje avanzado y el profesional casual. Panel de control completo con doble manómetro de gran tamaño para facilitar la lectura y compacto. Doble pie antivibratorio. Asa de transporte de una pieza fija y elevada para facilitar el transporte y ruedas de gran tamaño. 1.3 hp y 24 lts de caldera.



### SILTEK 50/2HP AIRUM



Compresor sin aceite. Silencioso. Bajas revoluciones 1450 rpm. Doble pistón. Ideal para el bricolaje avanzado y el profesional casual. Panel de control completo con doble manómetro de gran tamaño para facilitar la lectura y compacto. Doble pie antivibratorio. Asa de transporte de una pieza fija y elevada para facilitar el transporte y ruedas de gran tamaño. 2 hp y 50 lts de caldera.

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
SILTEK 24/1.3	B2CC2G4LEV642	1.3/1	24	150	230/MONO/50	NO	2	8	615x295x625	23
SILTEK 50/2	B2DC404LEV644	2/1.5	50	240	230/MONO/50	NO	2	8	755x330x665	32

## Compresores **HOBBY AIRUM** • CON ACEITE



### RC2/24 AIRUM

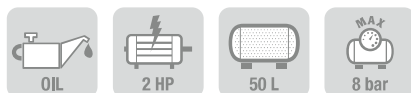


Compresor coaxial lubricado de 2 hp., robusto y compacto, cilindro de hierro fundido y gran resistencia al desgaste, fiabilidad contrastada.

Ideal para el bricolaje y fácil de transportar.



### RC2/50 AIRUM



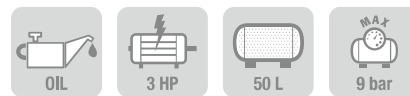
Compresor coaxial lubricado de 2 hp., robusto y compacto, cilindro de hierro fundido y gran resistencia al desgaste, fiabilidad contrastada.

Ideal para el bricolaje y fácil de transportar.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
RC2/24 CM2 AIRUM	RCCC404LEV618	2/1,5	24	220	230/MONO/50	SI	1	8	600x255x590	25
RC2/50 CM2 AIRUM	RCDV404LEV619	2/1,5	50	220	230/MONO/50	SI	1	8	830x325x655	35

## VDC/50 CM3 AIRUM



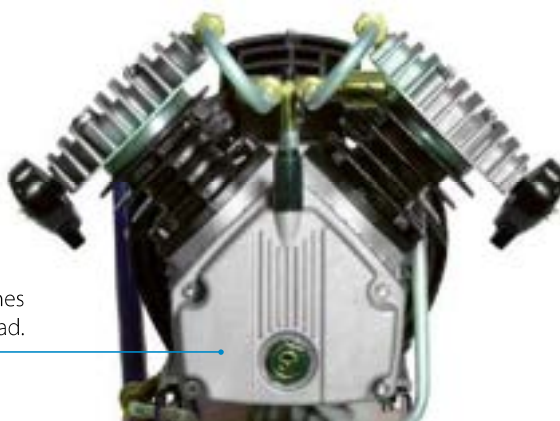
Los compresores coaxiales Airum disponen de grupo cabezal de aluminio con cilindro de hierro fundido que garantiza una gran capacidad de producción de aire.

Dotados de filtros externos para facilitar la apertura y su limpieza.

Visor de nivel de aceite para fácil lectura.

Los compresores en V Airum son la herramienta de trabajo ideal para los aficionados al bricolaje y uso semi-profesional.

Doble pie fijo para mayor estabilidad en la fase de trabajo.



Cabezal coaxial bicilíndrico en V a 2850 revoluciones por minuto de alto rendimiento y alta fiabilidad.

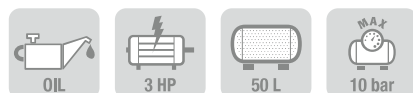
Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
VDC/50 CM3 AIRUM	8119500LEV517	3/2,2	50	320	230/MONO/50	SI	2	9	800x350x670	51



## Compresores de PISTÓN PORTÁTIL AIRUM



### B2800B/50 CM3 AIRUM

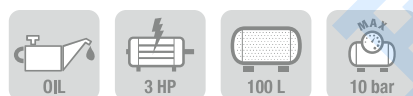


Robusto, compacto y potente.

Idóneo para el bricolaje avanzado y uso profesional.



### B2800B/100 CM3 AIRUM



Robusto, compacto y potente, adecuado para uso profesional. Su cilindro de hierro es una de las cualidades que le permiten ser utilizado con una amplia gama de accesorios neumáticos.

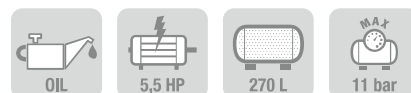
Rueda delantera pivotante.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxa	Peso kg.
B2800/50 CM2 AIRUM	28DC404LEV623	2/1,5	50	255	230/MONO/50	SI	2	10	770x340x670	48
B2800B/50 CM3 AIRUM	28DC504LEV615	3/2,2	50	330	230/MONO/50	SI	2	10	770x340x670	52
B2800/100 CM2 AIRUM	28FC404LEV616	2/1,5	100	255	230/MONO/50	SI	2	10	950x390x770	62
B2800B/100 CM3 AIRUM	28FC504LEV617	3/2,2	100	330	230/MONO/50	SI	2	10	950x390x770	67



## NB4/270 FT5,5 AIRUM



Grupo cabezal de doble etapa con cilindro de hierro, dotado de amplios colectores entre etapas y posterior, aleteados para mayor refrigeración. Filtro de aspiración de grandes dimensiones estudiado para reducir el sonido y optimizar el rendimiento del compresor.



## NB10/500 FT10 AIRUM



Grupo cabezal de doble etapa con cilindro de hierro, dotado de amplios colectores entre etapas y posterior, aleteados para mayor refrigeración. Filtro de aspiración de grandes dimensiones estudiado para reducir el sonido y optimizar el rendimiento del compresor.

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
B2800B/200 FM3 AIRUM	28LN504LEV129	3/2,2	200	330	230/MONO/50	SI	2	9	1500x450x1090	96
B2800B/200 FT3 AIRUM	28LN541LEV130	3/2,2	200	330	400/TRIF/50	SI	2	9	1500x450x1090	96
B3800/270 FM3 AIRUM	36NC504LEV131	3/2,2	270	390	230/MONO/50	SI	2	9	1520x590x1150	154
B3800/270 FT3 AIRUM	36NC541LEV132	3/2,2	270	390	400/TRIF/50	SI	2	9	1520x590x1150	154
NB4/270 FT5.5 AIRUM	N4NN701LEV133	5,5/4	270	550	400/TRIF/50	SI	2	11	1550x590x1100	162
NB5/270 FT5.5 AIRUM	N5NN701LEV088	5,5/4	270	640	400/TRIF/50	SI	2	11	1550x590x1100	175
NB7/500 FT7.5 AIRUM	N7TN801LEV134	7,5/5,5	500	840	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	276
NB10/500 FT10 AIRUM	N1TN901LEV135	10/7,5	500	1230	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	286
NB10/500 FT10 AIRUM SD	N1TN905LEV136	10/7,5	500	1230	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	296

\* SD: Con cuadro estrella - triángulo.







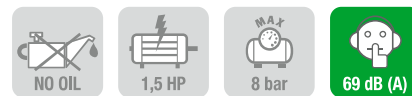


## Compresores de **AIRE CON ENROLLADOR**

**NUEVO**



### AIR MASTER



Compresor de pistón sin aceite. Ideal para todos los trabajos de casa y bricolaje. De fácil uso gracias al encendido on/off, manguera de 9 m con acoplamiento rápido. Rotación de 180° del enrollador de manguera para alcanzar cualquier punto que desee.



**NUEVO**



### TALENTO



Compresor de pistón sin aceite. Ideal para todos los trabajos de casa y bricolaje. De fácil uso gracias al encendido on/off, caldera 2 lts, manguera de 9 m con acoplamiento rápido. Rotación de 180° del enrollador de manguera para alcanzar cualquier punto que desee.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxhxa	Peso kg.
AIR MASTER	8215400NUA504	1,5/1,1	-	160	230/MONO/50	NO	1	8	356x313x345	9
TALENTO	8215410NUA506	1,5/1,1	2	160	230/MONO/50	NO	1	8	642x450x241	13

# Compresores de PISTÓN • SIN ACEITE



## NEW VENTO NUAIR



8 bar de presión para un compresor ideal para todos los trabajos del hogar y del bricolaje. De fácil uso gracias al encendido on/off en el panel de control con manómetro de rápida lectura, ergonómico y ligero.



Dotado de gancho para accesorios



Panel de control compacto y completo



Pies de ventosa, que aseguran una óptima estabilidad



Ligero y de fácil transporte



VIDEO PRESENTACIÓN



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxhxxa	Peso kg.
NEW VENTO 200/8/6 Nuair	C6BB304NUB552	1.5/1.1	6	180	230/MONO/50	NO	1	8	355x315x370	9





Gama **SILTEK**

COMPRESORES PISTÓN



## SILTEK+ NUAIR



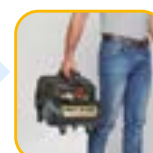
Modelo silencioso sólo 59 dB (A) ideal para ambientes domésticos y aplicaciones hobby.



Purgador de esfera para evitar obstrucciones.



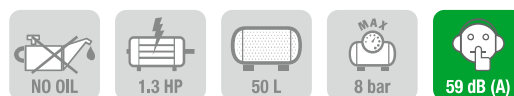
Panel de control compacto y completo



Ligero y de fácil transporte



## SILTEK 50V NUAIR



Compresor sin aceite silencioso. Cabezal 1.3Hp con motor de bajas revoluciones 1450 rpm con doble pistón. Ideal para el bricolaje avanzado y el profesional casual. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Depósito de 50lts vertical. Panel de control completo con doble manómetro de gran tamaño para facilitar la lectura.

Doble pie antivibratorio de gran tamaño para una mejor estabilidad. Asa de transporte de una pieza fija y elevada para facilitar el transporte. Ruedas de gran tamaño.

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxhxx	Peso kg.
SILTEK+ Nuair	<b>B2BE104NUA</b>	1/0,75	6	105	230/MONO/50	NO	2	8	370x370x375	17,2
SILTEK 50V Nuair	<b>B2DV2G4NUA</b>	1.3/1	50	150	230/MONO/50	NO	2	8	390x390x870	29



## Gama SILTEK

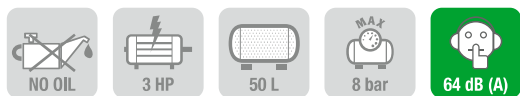
### SILTEK TB 6



Compresor sin aceite silencioso 1.5 Hp. Cabezal con motor de bajas revoluciones con doble pistón, extremadamente silencioso. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Robusta estructura metálica que protege por completo el cabezal. Panel de control completo y compacto. Pie antivibratorio de gran tamaño para una mejor estabilidad.



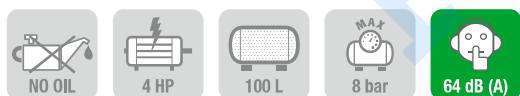
### SILTEK TB 50 D



Compresor sin aceite silencioso. Doble cabezal 1.5 Hp + 1.5 Hp, motor de bajas revoluciones 1450 rpm con doble pistón, ultra-silencioso. Ideal para bricolaje avanzado y el profesional casual. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Depósito de 50 lts. Panel de control completo con doble manómetro de gran tamaño para facilitar la lectura y compacto. Doble pie antivibratorio de gran tamaño para una mejor estabilidad. Asa de transporte de una pieza fija y elevada para facilitar el transporte. Ruedas de gran tamaño para un mejor transporte. Grifo de purga de esfera, profesional, con paso aumentado para evitar obstrucciones y bloqueo.



### SILTEK TB 100 T



Compresor sin aceite silencioso. Tandem de 3 cabezales, motores de bajas revoluciones 1450 rpm con doble pistón, ultra-silencioso. Ideal para el bricolaje avanzado y el profesional casual. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Depósito de 100 lts. Panel de control completo con doble manómetro de gran tamaño para facilitar la lectura y compacto. Doble pie antivibratorio de gran tamaño para una mejor estabilidad. Asa de transporte de una pieza fija y elevada para facilitar el transporte. Ruedas de gran tamaño para un mejor transporte. Grifo de purga de esfera, profesional, con paso aumentado para evitar obstrucciones y bloqueo.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
SILTEK TB 6	B2BR304NUA	1.5/1.1	6	160	230/MONO/50	NO	2	8	435x435x410	20
SILTEK TB 50 D	B2DC504NUA	3/2.2	50	320	230/MONO/50	NO	2+2	8	795x350x625	43
SILTEK TB 100 T	B2FC684NUA	4/3	100	330	230/MONO/50	NO	2+2+2	8	1030x390x920	65





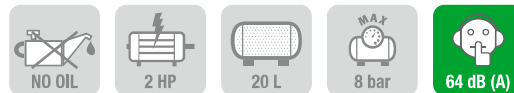
## Gama SILTEK

**NUEVO**



Cuadro de mandos integrado. Manómetros de gran tamaño colocados en el compresor para garantizar una fácil lectura. Regulador de presión más ergonómico equipado con un innovador ajuste de "clic".

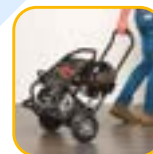
### SILTEK 20



Compresor sin aceite silencioso. Cabezal 2 Hp con motor de bajas revoluciones con doble pistón, extremadamente silencioso. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Panel de control completo y compacto.



Grandes ruedas de goma que se adaptan al terreno, no se desinflan y no se pinchan.



Ligero y de fácil transporte

Asa extensible para transportar fácilmente.

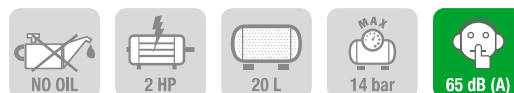


**NUEVO**



Cuadro de mandos integrado. Manómetros de gran tamaño colocados en el compresor para garantizar una fácil lectura. Regulador de presión más ergonómico equipado con un innovador ajuste de "clic".

### SILTEK PRO 20 T



Compresor sin aceite silencioso. Cabezal 2 Hp con motor de bajas revoluciones con doble pistón, extremadamente silencioso. Elevado rendimiento y gran fiabilidad. Panel de control completo y compacto.



Grandes ruedas de goma que se adaptan al terreno, no se desinflan y no se pinchan.



Ligero y de fácil transporte

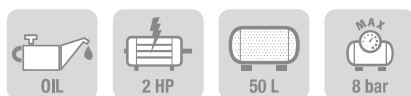
Asa extensible para transportar fácilmente.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxxa	Peso kg.
SILTEK 20	8216060NUA	2/1,5	20	240	230/MONO/50	NO	2	8	710x610x510	39
SILTEK PRO 20 T	8216090NUA	2/1,5	20	230	230/MONO/50	NO	2	14	710x587x485	47

Gama **FC2 S****FC2/24S CM2 NUAIR**

Compresor lubricado de 2 Hp ideal para aplicaciones de bricolaje. Con asa sobredimensionada y ruedas de grandes dimensiones que garantizan mayor estabilidad y movimiento ágil. Grifo de purga de esfera de gran diámetro para evitar obstrucciones. Grandes manómetros que garantizan la fácil lectura. Regulador de presión dotado de la innovadora regulación por puntos.

**FC2/50S CM2 NUAIR**

Compresor lubricado de 2 Hp ideal para aplicaciones de bricolaje. Caldera de 50 lts. Con asa sobredimensionada y ruedas de grandes dimensiones que garantizan mayor estabilidad y movimiento ágil. Grifo de purga de esfera de gran diámetro para evitar obstrucciones. Grandes manómetros que garantizan la fácil lectura. Regulador de presión dotado de la innovadora regulación por puntos.



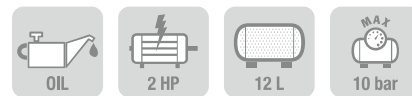
Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
<b>FC2/24S CM2 NUAIR</b>	<b>FCCC404NUB550</b>	2/1,5	24	222	230/MONO/50	SÍ	1	8	575x225x590	30
<b>FC2/50S CM2 NUAIR</b>	<b>FCDV404NUB551</b>	2/1,5	50	222	230/MONO/50	SÍ	1	8	830x325x665	38





## Gama FUTURA

### FUTURA 227/10/12 NUAIR



Lubricado de por vida, 10 bar de presión, muy portátil, grupo compresor y manómetros protegidos y de fácil lectura.



Panel de control compacto y completo



Purgador de esfera para evitar obstrucciones.



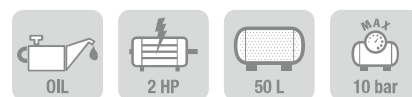
Los puntos de apoyo ofrecen una mayor estabilidad.



Ligero y de fácil transporte



### FUTURA 227/10/50V NUAIR



10 bar y 2 hp, con gran capacidad de almacenamiento de aire, gracias a su diseño vertical y las amplias ruedas mejoran su transporte y ahorra más espacio, fácil lectura de sus componentes de control.



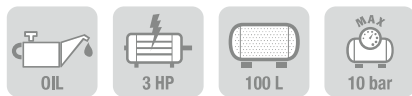
Ligero y de fácil transporte

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Etapas	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
FUTURA 227/10/12 Nuair	HYBD404NUA	2/1,5	12	222	230/MONO/50	LIFE	1	1	10	520x255x470	14,4
FUTURA 227/10/50V Nuair	HYDV404NUA	2/1,5	50	222	230/MONO/50	LIFE	1	1	10	340x340x865	26

# Compresores de PISTÓN • GAMA TECH PRO



## B2800B/3CM/100 TECH PRO



3 hp 100 lts. 330 lts/min. Con aceite, monofásico, 10 bar max. Versátil y seguro, está pensado para una larga duración. Equipado con ruedas sobredimensionadas, panel y doble rueda giratoria pivotante.

### -50% REDUCCIÓN DE RUIDO



Nuevo filtro de aspiración de grandes dimensiones patentado que combinado con el grupo placa/válvulas de nueva generación le permite reducir ruido y optimizar el rendimiento del compresor.

La cubierta de plástico permite un mejor flujo de refrigeración de aire al grupo cabezal, lo que resulta en una mayor eficiencia.

\* Con respecto a la gama anterior.



Unidad de bombeo extremadamente fiable con cilindro de hierro fundido. Aletas de gran superficie para mejor enfriamiento. Cáter sobredimensionado que garantiza una excelente lubricación.



Asa completa sólida, fija e inclinada para facilitar el transporte.



Cuadro de mandos integrado en la estructura del depósito para una mayor protección. Manómetros de gran tamaño colocados en el compresor para garantizar una fácil lectura. Regulador de presión más ergonómico equipado con un innovador ajuste de "clik".



Robustas ruedas sobredimensionadas que garantizan una gran estabilidad y mayor facilidad de transporte.



Grifo de purga de bola con paso aumentado para evitar obstrucciones y bloqueos.



Ruedas pivotantes dobles con frenos.



Versión 50 lts.



Versión 200 lts.

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones l x h x a	Peso kg.
B2800B/2CM/50 TECH-PRO Nuair	28DA404NUA204	2/1,5	50	255	230/MONO/50	si	2	10	820x390x750	53
B2800B/3CM/50 TECH-PRO Nuair	28DA504NUA221	3/2,2	50	330	230/MONO/50	si	2	10	820x390x750	56
B2800B/2CM/100 TECH-PRO Nuair	28FA404NUA207	2/1,5	100	255	230/MONO/50	si	2	10	1030x440x850	68
B2800B/3CM/100 TECH-PRO Nuair	28FA504NUA200	3/2,2	100	330	230/MONO/50	si	2	10	1030x440x850	70
B2800B/3CT/100 TECH-PRO Nuair	28FA541NUA209	3/2,2	100	330	400/TRIF/50	si	2	10	1030x440x850	70
B2800B/3CM/200 TECH-PRO Nuair	28LA504NUA213	3/2,2	200	330	230/MONO/50	si	2	10	1440x480x1130	104
B2800B/3CT/200 TECH-PRO Nuair	28LA541NUA214	3/2,2	200	330	400/TRIF/50	si	2	10	1440x480x1130	104
B3800B/3CM/50 TECH-PRO Nuair	36DA504NUA206	3/2,2	50	390	230/MONO/50	si	2	10	800x400x790	68
B3800B/3CM/100 TECH-PRO Nuair	36FA504NUA210	3/2,2	100	390	230/MONO/50	si	2	10	1030x440x850	73





## Compresores VERTICALES



### B2800B/3M/90V NUAIR



Se ha diseñado la serie "vertical" de gran utilidad en situaciones de falta de espacio. Estas máquinas aúnan un volumen reducidísimo con todas las ventajas ilustradas en las páginas precedentes. Igual reserva de aire en la mitad de espacio.



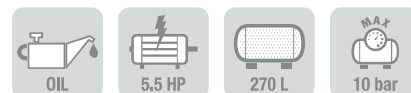
Cabezal de doble pistón con cilindro de hierro fundido. Colector de aluminio aleteado para mayor refrigeración.



Ligero y de fácil transporte



### NB5/5,5FTV/270 NUAIR



De gran utilidad en situaciones de falta de espacio. Grupo de bombeo bi-estadio con cilindros de fundición dotados de amplias tomas de aire para la refrigeración del aire comprimido acumulado en el depósito.



Nuevo grupo cabezal NB, doble etapa con cilindro de hierro fundido. Amplio colector entre etapas en aluminio aleteado para mayor refrigeración



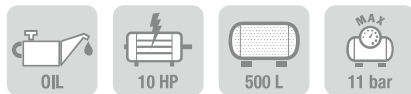
Filtro de aspiración de grandes dimensiones estudiado para reducir el sonido y optimizar el rendimiento del compresor

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxxa	Peso kg.
B2800B/3M/90V Nuair	28GY504NUA	3/2.2	90	330	230/MONO/50	SI	2	10	605x500x1125	66
B3800B/3FTV/200 Nuair	8115190NUB034	3/2.2	200	390	400/TRIF/50	SI	2	10	560x810x1820	132
NB5/5.5FTV/270 Nuair	N5NY701NUA	5.5/4	270	640	400/TRIF/50	SI	2	10	860x850x2100	158

# Compresores de PISTÓN FIJO



## NB10/10FT/500 SD NUAIR



PIES ANTIVIBRATORIOS INCLUIDOS EN MODELOS DE 500 LTS



Nuevo grupo cabezal NB, doble etapa con cilindro de hierro fundido. Amplio colector entre etapas en aluminio aleteado para mayor refrigeración



Robusto protector de correa, diseñado para incrementar la ventilación sobre el grupo cabezal



Filtro de aspiración de grandes dimensiones estudiado para reducir el sonido y optimizar el rendimiento del compresor



Tubo colector diseñado para mejorar la refrigeración del aire a la entrada de la caldera



CUADRO ESTRELLA TRIÁNGULO INCLUIDO EN MODELOS DE 10 HP

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxhxxa	Peso kg.
<b>GAMA 11 BAR</b>										
NB5/5,5 FT/270 Nuair	N5NN701LEV076	5,5/4	270	640	400/TRIF/50	SI	2	11	1550x590x1100	175
NB7/7,5 FT/500 Nuair	N7TN801NUA	7,5/5,5	500	840	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	276
NB10/10 FT/500 Nuair SD	N1TN905NUA	10/7,5	500	1230	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	286
<b>GAMA 15 BAR</b>										
NB5/5,5 FT/270 AP Nuair	N5NN701NUA105	5,5/4	270	500	400/TRIF/50	SI	2	15	1550x590x1100	181
NB7/7,5 FT/500 AP Nuair	N7TN801NUA103	7,5/5,5	500	705	400/TRIF/50	SI	2	15	2080x700x1450	282
NB10/10 FT/500 AP SD Nuair	N1TN905NUA104	10/7,5	500	1100	400/TRIF/50	SI	2	15	2080x700x1450	302

\* SD: Con cuadro estrella - triángulo.





# Compresores de PISTÓN: TÁNDEM • BANCADAS

## NB10/10FT/500 TANDEM NUAIR



Doble bancada para quienes necesitan total flexibilidad de utilización y elevada fiabilidad.

Sobre caldera de 500, consultar de 900.



## NB7/7,5 BF NUAIR



Bancadas premontadas indicadas para aplicaciones especiales. Incluye cabezal, motor eléctrico, correa, robusto protector metálico y bancada metálica.

Cuadro estrella triángulo opcional.

Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxhxa	Peso kg.
<b>TANDEM</b>										
B3800B/270 FT3 TD 3+3	36NW541NUA	3+3/2.2+2.2	270	780	400/TRIF/50	SI	2	10	1640x560x1330	178
NB5/5,5FT/500TD 5,5+5,5	N5UN701NUA	5,5+5,5/4+4	500	1280	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	300
NB7/7,5FT/500TD 7,5+7,5 SD	N7UN805NUA	7,5+7,5/5,5+5,5	500	1680	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	312
NB10/10FT/500TD 10+10 SD	N1UN905NUA	10+10/7,5+7,5	500	2460	400/TRIF/50	SI	2	11	2080x700x1450	363
<b>BANCADAS</b>										
NB5/5,5 BF Nuair	8211110NUA	5,5/4	-	640	400/TRIF/50	SI	2	11	730x425x560	75
NB7/7,5 BF Nuair	8211120NUA	7,5/5,5	-	840	400/TRIF/50	SI	2	11	730x425x560	92
NB10/10 BF Nuair	8211130NUA	10/7,5	-	1230	400/TRIF/50	SI	2	11	920x500x620	140

Opcional: Cuadro estrella triángulo para las bancadas. PVP: 850 €  
\* SD: Con cuadro estrella - triángulo.

# Compresores de PISTÓN ALTO RENDIMIENTO



## GVM/24 PCM NUAIR



Compresor de pistón coaxial lubricado de 3Hp, robusto y compacto, cilindro de hierro fundido y pistones en "V"; gran producción de aire, fiabilidad contrastada gracias a su motor de 4 polos de bajas revoluciones 1450 R.P.M. Diseño ideal para transportar.



## B2800B/30 CM3 MV NUAIR



Compresor profesional con funcionamiento marcha en vacío, que evita los continuos arranques, que se producen en los habituales compresores automáticos. Evitamos con ello los posibles problemas por falta de potencia eléctrica, cuando se realizan trabajos en vivienda particulares, obras o funcionamiento a través de grupos electrógenos.



## NB7/90 CT 5.5 AP NUAIR



Compresor de pistón portátil profesional. Concebido para aunar producción de aire, presiones hasta 14 bar y portátil. Con filtro regulador incluido. Trifásico.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Cilindros	Presión max. bar	Dimensiones lxxa	Peso kg.
GVM/24 PCM Nuair	3BXA504NUA	3/2.2	24	350	230/MONO/50	SI	2	10	490x640x810	51
B2800B/30 CM3 MV Nuair	28CC504NUB037	3/2.2	30	330	230/MONO/50	SI	2	10	800x375x720	39
NB7/90 CT5,5 AP Nuair	N7GC701NUA	5,5/4	90	570	400/TRIF/50	SI	2	14	1100x450x1000	94





## Gama **HEAVY DUTY**

COMPRESORES PISTÓN



### **K50/500 FT 10 SD NUAIR**



Los compresores Heavy Duty han sido proyectados y construidos pensando en tareas muy duras; para profesionales que necesitan un instrumento de trabajo potente, fiable y duradero y a la vez de disponer de una gran cantidad de aire. Los modelos SD incluyen cuadro arrancador estrella triángulo.



### **K60/500 FT 15 SD NUAIR**



Los compresores Heavy Duty han sido proyectados y construidos pensando en tareas muy duras; para profesionales que necesitan un instrumento de trabajo potente, fiable y duradero a la vez de disponer una gran cantidad de aire. Los modelos SD incluyen cuadro arrancador estrella triángulo.



Nombre	Código	Potencia hp/kw	Caldera litros	Aire aspirado lts/min.	Volt/hz.	Lubricado	Presión max. bar	Dimensiones lxhxa	Peso kg.
<b>HEAVY DUTY</b>									
K30/270 FT 5,5 Nuair	SLNN701SHA252	5,5/4	270	727	400/TRIF/50	SI	11	1640x560x1330	166
K30/500 FT 7,5 Nuair	SLTN801SHA137	7,5/5,5	500	872	400/TRIF/50	SI	11	2010x650x1330	235
K50/500 FT 10 SD Nuair	SMTN905SHA241	10/7,5	500	1240	400/TRIF/50	SI	11	2270x860x1660	290
K60/500 FT 15 SD Nuair	SNTNA05SHA242	15/11	500	1745	400/TRIF/50	SI	11	2270x860x1660	315

\* SD: Con cuadro estrella - triángulo.

\*\* Estos equipos se servirán en negro o rojo, según disponibilidad.