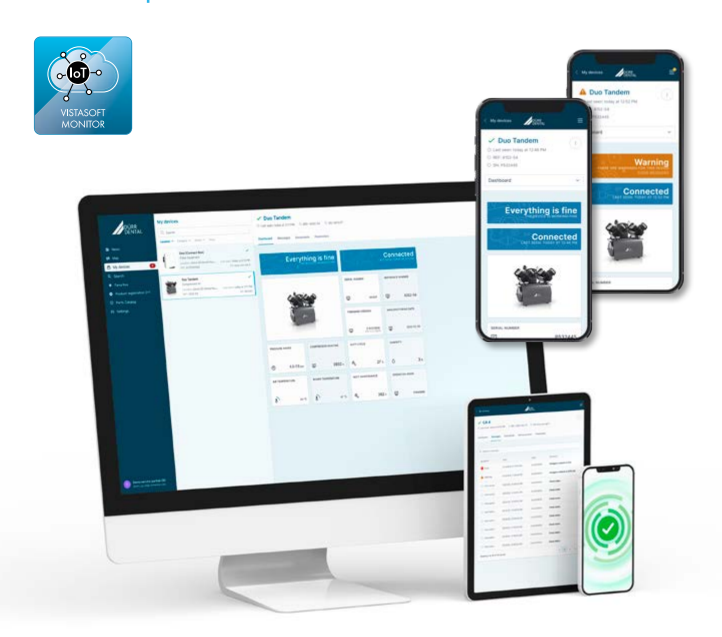


VistaSoft Monitor. Todo bajo control.



PROMOCIONES EQUIPMENT



TORNADO SERIES

AIRE COMPRIMIDO





5282-01 **T2**

2 cilindros con secador Caudal de suministro (5 bar) 110 l/min Volumen de depósito: 20 l. Nivel sonoro 68 dBA

P.V.P **4.010** €

P. OFERTA **2.680** €



COMPRESOR T1/T2 CON CUBIERTA INSONORIZANTE

5186-01 **T1 C/C**

Con cubierta

1 cilindro con secador. Volumen de depósito: 20 l. Nivel sonoro 54 dBA

PVP **3.590** €

P OFERTA **2.890** €

5286-01 **T2 C/C**

Con cubierta

2 cilindros con secador. Volumen de depósito: 20 l. Nivel sonoro 56 dBA

PVP **4.480** €

P. OFERTA **3.625** €

INFORMACIÓN ADICIONAL

KITS FILTROS MANTENIMIENTO ANUAL

PARA COMPRESORES TORNADO Y SILVERAIRLINE SERIES



5180-980-60 FILTROS ESTÁNDAR TORNADO T1/T2 PVP 126 €

5180-980-61 FILTROS
ANTIVIRUS Y BACTERIAS*



4280-980-60 FILTROS ESTÁNDAR TORNADO T4

P.V.P **171** €

4280-980-61 FILTROS ANTIVIRUS Y BACTERIAS*

P.V.P **283** €



5150100015 FILTROS
ESTÁNDAR COMPRESOR PRIMO
PV.P 150 €

5150100016 FILTROS ANTIVIRUS Y BACTERIAS*



5250-980-60 FILTROS ESTÁNDAR COMPRESOR DUO

P.V.P **181** €

5250-980-61 FILTROS
ANTIVIRUS Y BACTERIAS*



5350-980-60 FILTROS
ESTÁNDAR COMPRESOR TRIO
P.V.P 220 €

5350-980-61 FILTROS ANTIVIRUS Y BACTERIAS* P.V.P 354 €



5450-980-60 FILTROS ESTÁNDAR DUO TANDEM

P.V.P **256** €

5450-980-61 FILTROS ANTIVIRUS Y BACTERIAS* P.V.P 393 €

* Calidad de filtro ULPA U16 según la norma EN 1822-1:2019-10 / ISO 65U según ISO 29463-3:2018
Los filtros de virus y bacterias han sido testados por la empresa SGS Institut Fresenius GmbH con los siguientes resultados:
Retención de partículas : Para partículas (independientemente del tamaño) se alcanza una capacidad de retención de >99,9995%
Retención de microorganismos: Con el test de virus PhiX174 (dimensión de 25-30nm) se confirmó una retención de >99,994%



SILVER AIRLINE SERIES MD







AIRE COMPRIMIDO



5152-01 **PRIMO 230V**

1 cilindro con secador Caudal de suministro 61/71 l/min Volumen de depósito: 20 l. Nivel sonoro 65/66 dBA Nivel sonoro con mueble $49/50~\mathrm{dBA}$

P.V.P 3.700 €

P. OFERTA 2.225 €



5352-01 **TRIO 230V**

3 cilindros con secador Caudal de suministro (5 bar) 181 l/min Volumen de depósito: 50 l. Nivel sonoro 67 dBA. Nivel sonoro con mueble 49 dBA.

P.V.P **6.370** €

P. OFERTA 3.495 €



5252-01 **DUO 230V**

2 cilindros con secador Caudal de suministro 125/145 l/min Volumen de depósito: 20 l. Nivel sonoro 68 dBA Nivel sonoro con mueble 51 dBA

P.V.P **5.500** €

P. OFERTA **2.775** €







4252100027

DUO TANDEM 230V 2 AGREGADOS

Con control electrónico de presión y humedad.

4 cilindros con secador. Caudal de suministro (5 bar) 253/292 l/min Volumen de depósito: 50 l. Nivel sonoro 69 dBA.

P.V.P **9.350** €

P. OFERTA **4.675** €

"TODOS NUESTROS COMPRESORES SILVER AIRLINE SERIES INCORPORAN DE SERIE EL FILTRO ANTI VIRUS Y BACTERIAS ULPA U16".





COMPRESORES CAD/CAM MD

AIRE COMPRIMIDO



5252-01 **DUO 230V**

2 cilindros con secador Caudal de suministro 115/130 l/min Volumen de depósito: 20 l. Nivel sonoro 68 dBA. Nivel sonoro con mueble 51 dBA.

P.V.P **5.500** €

P. OFERTA 2.775 €



4252100027

DUO TANDEM 230V

Con control electrónico de presión y humedad.

4 cilindros con secador. Caudal de suministro (5 bar) 253/292 l/min Volumen de depósito: 50 l. Nivel sonoro 69 dBA.

P.V.P **9.350** €

P. OFERTA **4.675** €



COMPRESSOR PRESSURE RANGE (BAR) TO BE ADJUSTED

KaVo ARCTICA engine	6,5 to 8,0	
KaVo Everest engine	6,5 to 8,0	
AmannGirrbach ceramill® motion 2	6,5 to 8,0	
AmannGirrbach ceramill® mikro	6,5 to 8,0	
vhf camfacture N4	5,5 to 7,0	
vhf camfacture K5	6,5 to 8,0	
Planmeca PlanMill 40	5,5 to 7,0	
Zubler DC1, DC5	7,0 to 8,5	
Roland DWX-4, DWX-50, DWX-51D	5,5 to 7,0	
imes-icore CORiTEC 140i, 240i, 250i, 340i, 350i, 440i, 450i	7,0 to 8,5	

4252100027 **DUO TANDEM**

COMPRESSOR PRESSURE RANGE (BAR) TO BE ADJUSTED

7,0 to 8,5
7,0 to 8,5
7,0 to 8,5
7,0 to 8,5
6,5 to 8,0
5,5 to 7,0
6,5 to 8,0
7,0 to 8,5



4252-54

DUO TANDEM 400V

Con control electrónico de presión y humedad.

4 cilindros con secador. Caudal de suministro (5 bar) 253/292 l/min Volumen de depósito: 50 l. Nivel sonoro 69 dBA.

P.V.P **9.410** €

P. OFERTA **4.675** €



4682-54

QUATTRO TANDEM 400V

Con control electrónico de presión y humedad.

Caudal de suministro (5 bar) 516/586 l/min Volumen de depósito: 90 l. Nivel sonoro 73 dBA.

P.V.P **13.510** €

P. OFERTA 10.275 €

4682-54 QUATTRO TANDEM

COMPRESSOR PRESSURE RANGE (BAR) TO BE ADJUSTED

Ivoclar Vivadent PrograMill (PM3, PM5, PM7) 6,5 to 8,0	6,5 to 8,0
Datron D5	7,0 to 8,5
imes-icore CORiTEC 550i, 750i	7,0 to 8,5



POWER TOWER VIEW





AIRE COMPRIMIDO Y ASPIRACIÓN UNIDOS EN UN MISMO ESPACIO.

La compacta y silenciosa unidad Power Tower View puede colocarse de forma flexible dentro de un espacio de la consulta en una superficie de tan solo 0,4 m2. Así se ahorra un valioso espacio en comparación con la instalación de aparatos individuales: una gran ventaja en los costes de alquiler de locales de hoy en día.

EN RESUMEN:

- Suministro completo para toda la clínica en una superficie mínima gracias a su diseño compacto moderno y vistoso para una mejor estética de los espacios de la clínica.
- Aumento de la seguridad de funcionamiento gracias a los mensajes de advertencia y a recordatorios automáticos de mantenimiento (aparatos perfectamente mantenidos, rápida eliminación de fallos, mantenimiento a distancia).
- El control electrónico del compresor permite un funcionamiento redundante.
- Fácil adaptación de los ajustes de la unidad a las circunstancias de la consulta.
- Con 54 dB(A) aprox., ideal para instalaciones que requieren un nivel de ruido muy bajo.
- Estructura modular, con equipamiento modificable.
- Manejo cómodo y sencillo.





POWER TOWER VIEW:

USUARIOS	SIMULTANIEDAD	COMPOSICIÓN	REFERENCIAS PEDIDO	P.OFERTA	P.V.P
1 4	100%	Sistema de aspiración VS1200 / 2 Agregados Duo Silver Airline Recuperador amalgama CA4 / Corriente TRIFÁSICA 400V 3~	A949444000 A949300059 7805-100-50	19.080 €	24.090 €
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100%	Sistema de aspiración VS1200 / 2 Agregados Duo Sizlver Airline Corriente TRIFÁSICA 400V 3~	A949444000 A949300059	15.969 €	20.130 €
3	100%	Sistema de aspiración VS900 / 2 Agregados Duo Silver Airline Recuperador amalgama CA4 / Corriente TRIFÁSICA 400V 3~	A949443000 A949300059 7805-100-50	17.887 €	22.560 €
3	100%	Sistema de aspiración VS900 / 2 Agregados Duo Silver Airline Corriente TRIFÁSICA 400V 3~	A949443000 A949300059	14.776 €	18.600 €
3	100%	Sistema de aspiración VS900 / 2 Agregados Duo Silver Airline Recuperador amalgama CA4 / Corriente MONOFÁSICA 230V 1~	A949243000 A949100098 7805-100-50	17.874 €	22.750 €
3	100%	Sistema de aspiración VS900 / 2 Agregados Duo Silver Airline Corriente MONOFÁSICA 230V 1~	A949243000 A949100098	14.763 €	18.790 €
2	100%	Sistema de aspiración VS600 / 1 Agregado Duo Silver Airline Recuperador amalgama CA4 / Corriente MONOFÁSICA 230V 1~	A949242000 7805-100-50	15.142 €	19.320 €
1 2	100%	Sistema de aspiración VS600 / 1 Agregado Duo Silver Airline Corriente MONOFÁSICA 230V 1~	A949242000	12.031 €	15.360 €



TYSCOR MD SISTEMAS DE ASPIRACIÓN AEROSOL CON TECNOLOGÍA RADIAL





7182100100 TYSCOR VS 1 PLUS

Aspiración húmeda

Sistema de aspiración radial controlada electrónicamente. Posibilidad de ampliar a 2 operadores simultáneos fácilmente. Construcción idéntica a Tyscor V / VS 2. Capacidad aspiración en cánula de aerosol 300 l/min Caudal máximo 900 l/min

P.V.P **3.180** €

P. OFERTA 1.825 €









7188100100 TYSCOR VS 4

Aspiración húmeda

Sistema de aspiración radial controlada electrónicamente. Fiabilidad gracias a su sistema de dos etapas de aspiración. Posibilidad de ampliar hasta 12 operadores conectando con otras unidades en tándem. Pantalla táctil integrada para su programación y control. Elección del nivel de potencia posible: Eco, Balanced o Boost. Capacidad aspiración en cánula de aerosol 1.200 l/min Caudal máximo 2.400 l/min

P.V.P **6.560** €

P. OFERTA **4.575** €





7186-01 TYSCOR VS 2

Aspiración húmeda

Sistema de aspiración radial controlada electrónica-mente. Posibilidad de ampliar hasta 4 operadores con otra unidad en tándem. Elección del nivel de potencia posible: Eco,Balanced o Boost.
Capacidad aspiración en cánula de aerosol 600 l/min

Caudal máximo 1.200 l/min

P.V.P **4.220** €

P. OFERTA 2.950 €















MODELOS CON RECUPERADOR DE AMALGAMA



7186500001 TYSCOR VSA 2

Aspiración húmeda con recuperador de amalgama Igual que Tyscor VS1/VS2 más soporte a suelo y recuperador de

amalgama CA2. Capacidad aspiración en cánula de aerosol 600 l/min

Caudal máximo 1.200 l/min

P.V.P **7.100** €

P. OFERTA **5.075** €





7188500001 TYSCOR VSA 4

Aspiración húmeda con recuperador de amalgama

Igual que Tyscor VS4 más soporte a suelo y recuperador de amalgama CA4. Capacidad aspiración en cánula de aerosol 1.200 l/min

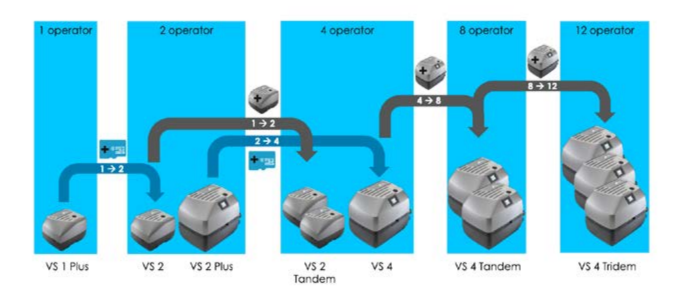
Caudal máximo 2.400 l/min

P.V.P **9.840** €

P. OFERTA **6.965** €



ESCALABILIDAD FAMILIA TYSCOR



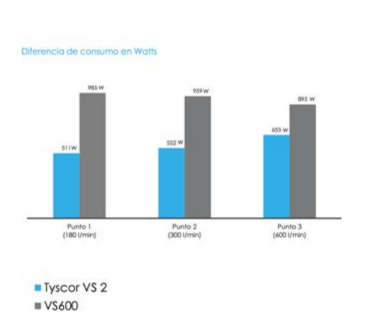
"Todos los modelos de la família Tyscor también estan disponibles para sistemas de aspiración seca: Tyscor V1, V2 y V4."

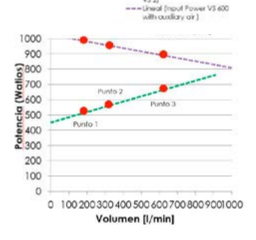


SISTEMAS TYSCOR VERSUS SISTEMAS VS



COMPARATIVA DE CONSUMO ELÉCTRICO SISTEMA DE ASPIRACIÓN VS600 VERSUS TYSCOR VS2





- Punto 1 (180 l/min) (uso más frecuente en España y Partugal) → aprox. 50% de ahorro
- Punto 2 (300 I/min) → 45% de ahorro
- Punto 3 (600 l/min) → 25% de ahorro

EJEMPLOS DE DIFERENCIAS DE CONSUMO ELÉCTRICO ENTRE SISTEMA CONVENCIONAL Y RADIAL



Diferencia de consumo en Watts

Precio medio kWh ~ 0,25€ 8h/día * 20 días/mes = 160h/mes

Tyscor VS 2:

0,511kW * 160h = 82 kWh ~ 20,5€/mes

V\$600

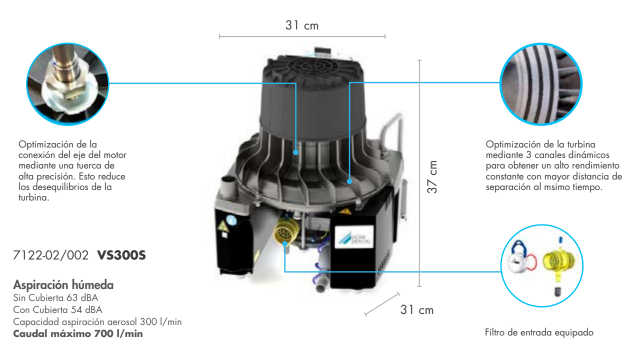
0,985kW * 160h = 158 kWh ~ 39,5 €/mes





SISTEMAS VS MD

SISTEMAS DE ASPIRACIÓN AEROSOL HÚMEDA



Filtro de entrada equipado con conexión Dürr Connect para facilitar su limpieza.

P.V.P **1.940**

P. OFERTA **1.395** €





Aspiración húmeda

Sin Cubierta 63 dBA Con Cubierta 55 dBA Capacidad aspiración aerosol 600 l/min Caudal máximo 1.500 l/min

P.V.P **3.780** €

P. OFERTA **2.750** €





7134-01/002 **VS900S**

Aspiración húmeda

Sin Cubierta 65 dBA Con Cubierta 58 dBA Capacidad aspiración aerosol 900 l/min Caudal máximo 2.300 l/min

P.V.P **5.150** €

P. OFERTA **4.095** €





SISTEMAS VSA CON RECUPERACIÓN DE AMALGAMA



SISTEMAS DE ASPIRACIÓN AEROSOL HÚMEDA



7125-01/002 VSA 300S

Aspiración húmeda con recuperador de amalgama

300 l/m. Rendimiento de separación 97,5% . Sin Cubierta 63 dBA. Con Cubierta 54 dBA. Caudal máximo 700 l/min

P.V.P **3.920** €

P. OFERTA **2.595** €





7128500001 VSA 600

Aspiración húmeda con recuperador de amalgama 600 l/m. Rendimiento de separación >95%.

Caudal máximo 1.500 l/min

P.V.P **6.210** €

P. OFERTA **4.325** €





7134500001 VSA 900 230V~1

7134500002 VSA 900 400V~3

Aspiración húmeda con recuperador de amalgama

900 l/m. Rendimiento de separación 97,9% **Caudal máximo 2.300 l/min**

P.V.P **8.270** €

P. OFERTA **5.820** €



SISTEMAS DE RECUPERACIÓN DE AMALGAMA





7117-20 CAS 1 C/LAVADO ASPIRACIÓN SECA

Combi sepamatic

Separador autom. con proceso de separación en dos fases y centrifugadora de amalgama.

P.V.P 3.080 €

P. OFERTA **2.185** €





7117-95 **CA 2 ASPIRACIÓN HÚMEDA**

Recuperador de amalgama Rendimiento deseparación >95%

P.V.P **3.110** €

P. OFERTA 2.190 €





7805100500 CA 4 + DEPÓSITO ASPIRACIÓN HÚMEDA

Recuperador de amalgama Rendimiento de separación 97,9%

P.V.P **4.160** €

P. OFERTA **2.975** €





VISTASOFT MONITOR

CON VISTASOFT MONITOR TENDRÁ BAJO CONTROL TODOS LOS DISPOSITIVOS DE LA CONSULTA EN SU TELÉFONO MÓVIL.



Evite los problemas con antelación y maximizar la fiabilidad operativa. Si no se respetan los intervalos de mantenimiento, en el peor de los casos puede hacer que los sistemas se detengan por completo. Manténgase bien informado y listo poder actuar siempre que sea necesario.



Seguridad de los datos.

Usted puede elegir quién puede ver y utilizar la información de su equipo. Utilizamos la encriptación de datos basada en los más altos estándares internacionales para mantener todos sus datos seguros.



Acceso completo a toda la información, esté donde esté. Con su ordenador o teléfono móvil, podrá controlar lo que ocurre en su consulta en todo momento.



Más tiempo para sus pacientes. También tendrá la posibilidad de firmar un contrato de mantenimiento con su servicio técnico o distribuidor habitual. De esta manera ellos tomarán las medidas necesarias para resolver las incidencias en remoto o se pondrán en contacto con usted para ofrecerle la mejor solución.







Conecta toda la consulta con Connect Box, puede añadir dispositivos de otros fabricantes o equipos que no sean aptos para la red a su cuenta de VistaSoft Monitor para un control básico de los parámetros de funcionamiento más importantes.



Ventajas de Dürr Dental

Como cliente de Dürr Dental, puede conectar todos sus dispositivos de forma rápida y sencilla. Durante el período de la oferta especial, podrá beneficiarse de condiciones especiales así como de una conexión totalmente gratuita.





FILTROS Y ACCESORIOS

SISTEMAS DE ASPIRACIÓN

Por razones higiénicas, recomendamos instalar siempre un filtro antivirus y bacterias en la tubería de salida de aire del sistema de aspiración **HEPA 14.**

Los filtros antivirus y bacterias de salida fueron probados por la Università di Camerino con el test de virus PhiX174 para comprobar la eficacia del filtro y se confirmó una retención superior al 99,99%. El test de virus PhiX174 tiene un tamaño de 25-30 nm.



Filtro antivirus y bacterias para el aire de salida para VS 250 S, V/VS/VSA 300 S, Variosuc y PTS 120.

7120-143-00 (con accesorios de montaje) P.V.P 199 € 7119100010 (filtro individual) P.V.P 116 €



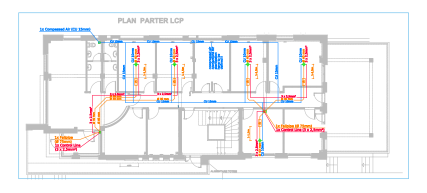
Filtro antivirus y bacterias para el aire de salida para V/VS 600 - V/VS 1200 S, V 2400, PTS 200 y sistemas de aspiración clínicos V 6000, V 9000, V 12000, V 15000 Y V 18000.

0705-991-50 (con accesorios de montaje) P.V.P. 1.510 € 0705-991-05 (filtro individual) P.V.P. 790 €

PLANIFICACIÓN TÉCNICA



- Servicio de planificación de la instalación de las tuberías y de la sala de máquinas.
- Asesoramiento en la elección del sistema adecuado para la clínica.
- Diseño y ubicación de aparatología de sistemas de diagnóstico (Panorámico, 3D e Intraoral)





Contacto

