



Air & Painting



Intro 04

Simple, solid, safe 04

Air & Painting 06

HighTech 08

EasyTech 10

CompactPlus 12

CompactEco 14

TrolleyBag 16

ArtistDry 18

Solution 4YOU 20

Salvamac 22

Made in Salvamac 22



Simple

Quick to assemble and install, ease of use and maintenance: we want to make your job easier by reducing the time for adjustments and assistance.

Semplici

Velocità di montaggio ed installazione, facilità di uso e manutenzione: vogliamo rendervi il lavoro più semplice riducendo i tempi di regolazioni e assistenza.

Solid

Solid, resistant, compact: our products are built with high quality materials and are completed with functional options to optimize performance and efficiency.

Solidi

Solidi, resistenti, compatti: i nostri prodotti sono costruiti con materiali di alta qualità e si completano con optional funzionali per ottimizzare prestazioni ed efficienza.

Safe

Maximum attention to the safety and health of the operators: with our systems, maintaining a healthy and clean working environment will be really easy.

Sicuri

Massima attenzione alla sicurezza e alla salute degli operatori: con i nostri impianti mantenere un ambiente di lavoro salubre e pulito sarà veramente facile.

Air & Painting

Over 30 years of experience and quality

Thanks to Salvamac's entry into a reality that has been on the market for over thirty years, always oriented towards high quality products, we have become market leaders with an offer that - remaining faithful to our philosophy - ranges from portable dust extractors to sleeves or cartridges filters of maximum efficiency, from robust spray booths to customized and complete technological systems

Oltre 30 anni di esperienza e qualità

Grazie all'ingresso di Salvamac in una realtà presente sul mercato da oltre trent'anni, sempre orientata verso prodotti di alta qualità, siamo diventati leader di mercato con un'offerta che - rimanendo fedele alla nostra filosofia - spazia dagli aspiratori portatili, ai filtri a maniche o cartucce di massima efficienza, dalle robuste cabine di verniciatura ai sistemi di tecnologici personalizzati e completi.



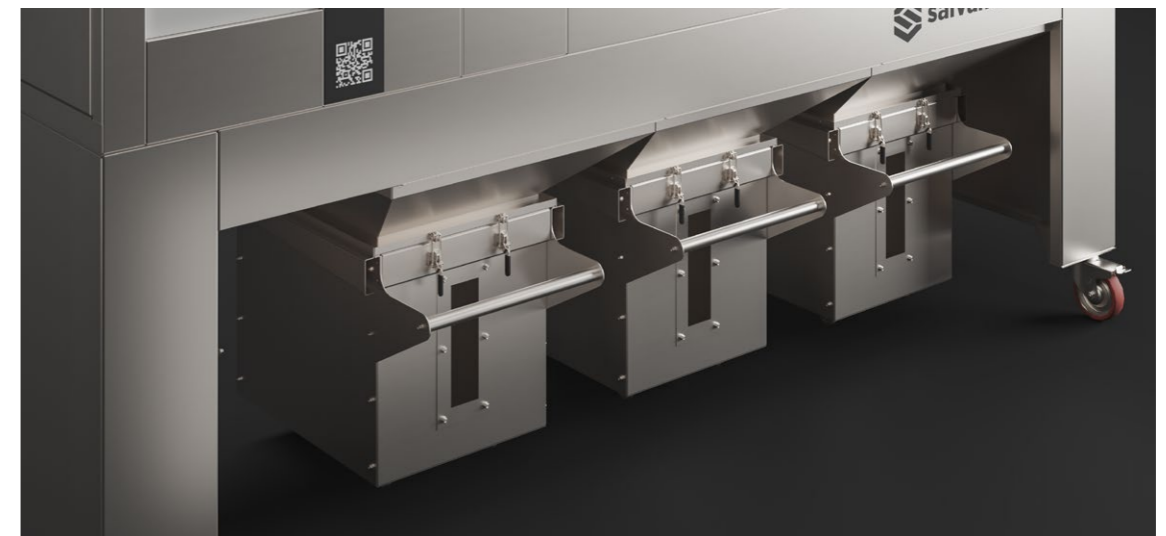
HighTech

High technology mobile dust-extractors with negative pressure.

Aspiratori mobili ad alta tecnologia con pressione negativa

TECHNICAL DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE

HighTech	4000	6000	8000	12000
Power Potenza	5.5 KW	7.5 KW	11 KW	15 KW
Dimension (mm) Dimensioni (mm)	3000 x 1200 x 2600	3200 x 1200 x 2600	3500 x 1200 x 2600	3500 x 1200 x 2600
N° Filtering Elements N° Elementi filtranti	40 (Sleeves)	60 (Sleeves)	32 (Cartridges)	36 (Cartridges)
Filtration area (m ²) Area filtraggio (m ²)	20	30	144	162
Wheeled collection bins Bidoni di raccolta su ruote	2/ 620X490X530	3/ 620X490X530	4/ 620X490X530	4/ 620X490X530
Pressure/residual/ standard Pressione/residui/standard	Negative/less than 0.1mg/m ³ / H3	Negative/less than 0.1mg/m ³ / H3	Negative/less than 0.1mg/m ³ / H3	Negative/less than 0.1mg/m ³ / H3
Air Capacity (m ³ /h) Capacità Max (m ³ /h)	4000	6000	8000	12000



Compact Power, Ultimate Clean

High Technology & Negative Pressure System: The HIGHTECH mobile dust extractors operate with a negative pressure cleaning system, ensuring high extraction efficiency by creating a vacuum that pulls in dust and particles. Plug and Play Functionality: The units are easy to install and use, emphasizing their plug-and-extract capability, which simplifies the setup and operation process.

Efficacia compatta, pulizia estrema

Sistemi di alta tecnologia a pressione negativa: gli aspiratori mobili di polvere HIGHTECH funzionano con un sistema di pulizia a pressione negativa, garantendo un'elevata efficienza di estrazione creando un vuoto che aspira polvere e particelle. Funzionalità Plug and Play: Le unità sono facili da installare e utilizzare, evidenziando la loro funzionalità plug-and-extract, che semplifica il processo di configurazione e funzionamento.





EasyTech

Mobile dust-extractors with mechanical shaker cleaning system.

Estrattori di polveri mobili con sistema di pulizia a scuotitore meccanica.

TECHNICAL DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE

EasyTech	6000	10000	12000
Power Potenza	5.5 KW	7.5 KW	11 KW
Dimension (mm) Dimensioni (mm)	2440 x 1110 x 2250	3.255 x 1110 x 2250	4890 x 1110 x 2250
N° sleeves Ø 180-1000 (mm) N° maniche Ø 180-1000 (mm)	35	42	63
Filtration area (m ²) Area di filtrazione (m ²)	21	24	37
Wheeled collection bins Bidoni di raccolta su ruote	2 / 480 X 630 X 610 (mm)	3 / 480 X 630 X 610 (mm)	4 / 480 X 630 X 610 (mm)
Diameter of the inlet/ size of outlets (mm) Diametro di ingresso/ dim. uscita (mm)	300 / 800 x 940 flanged	350 / 800 x 940 flanged	400 / 800 x 940 flanged
Air Capacity (m ³ /h) Capacità Max (m ³ /h)	6000	10000	12000



Ready to go, built to last: EasyTech filters, plug and extract!

Pronti all'utilizzo, costruiti per durare: filtri EasyTech, connessi e aspira!

The EASYTECH series filters are adept at suctioning and filtering a wide array of materials and dust, excluding explosive or detonating substances. These filters belong to the PLUG & EXTRACT Series, indicating that they come pre-assembled, rigorously tested, and ready for immediate deployment.

I filtri della serie EASYTECH sono adatti all'aspirazione e alla filtrazione di una vasta gamma di materiali e polveri escludendo sostanze esplosive o detonanti. Questi filtri appartengono alla serie PLUG & EXTRACT, indicando che vengono forniti pre-assemblati, rigorosamente testati e pronti per l'uso immediato.





CompactPlus

Compact dust-extractors with mechanical shaker cleaning system.

Sistemi di filtrazione compatti con sistema di pulizia meccanica a scuotitore.

TECHNICAL DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE

CompactPlus	4500	6000	9500
Power Potenza	4 kW - 5,5 HP	5,5 kW - 7,5 HP	7,5 kW - 10 HP
Dimension (mm) Dimensioni (mm)	775 X 2900 X 3200	775 X 4000 X 3200	775 X 4000 X 3200
N° sleeves Ø 180-1500 (mm) N° maniche Ø 180-1500 (mm)	16	24	24
N° collection bags N° sacchi raccolta	4 x Ø 500mm	6 x Ø 500mm	6 x Ø 500mm
Aspiration hole (mm) Diametro aspirazione (mm)	Ø 250 mm	Ø 350 mm	Ø 350 mm
Air Capacity (m ³ /h) Capacità Max (m ³ /h)	4500	6000	9500
Mechanical shaker Scuotitore meccanico	1 x 0,1 HP	1 x 0,1 HP	1 x 0,1 HP



Experience a perfect mix of performance, quality, affordability.

Il Perfetto mix innovativo tra performance, qualità e prezzo.

The COMPACT_PLUS series filters are designed for effective filtration of various materials and dust, with the exception of explosive and detonating substances. Each unit comes with a built-in mechanical shaker for enhanced performance.

I filtri serie COMPACT PLUS sono indicati per l'aspirazione e la filtrazione di materiali e polveri di qualsiasi genere ad eccezione di materiali esplosivi o detonanti. Ogni unità è dotata di uno scuotitore meccanico automatico per prestazioni migliorate.





CompactEco

Dust extraction filter at an affordable price

Filtro per l'aspirazione dei trucioli a un prezzo accessibile

TECHNICAL DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE

CompactEco	3000	4000	5000	6000
Power Potenza	2,2 kW - 3 HP	3 kW - 4 HP	4 kW - 5,5 HP	5,5 kW - 7,5 HP
Dimension (mm) Dimensioni (mm)	1800 x 640 x 2880	2350 x 640 x 2880	2900 x 640 x 2880	2.900 x 640 x 2.880
N° sleeves Ø 180 x 1500 (mm) N° maniche Ø 180 x 1500 (mm)	8	12	16	16
N° collection bags N° sacchi raccolta	2 x Ø 500mm	3 x Ø 500mm	4 x Ø 500mm	4 x Ø 500mm
Aspiration hole (mm) Diametro aspirazione (mm)	Ø 200 mm	Ø 220 mm	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Air Capacity (m ³ /h) Capacità Max (m ³ /h)	3000	4000	5000	6000



Powerful Filtration, Smart Investment!

Filtrazione Potente, Investimento Intelligente!

COMPACT_ECO series filters are ideal for the filtering of all types of materials and dusts, with the exception of explosive and detonating material. These compact and versatile units provide powerful dust collection and extraction filters, making them an excellent choice for workshops, temporary setups, and other environments where space and costs are at a premium.

I filtri serie COMPACT ECO sono indicati per l'aspirazione e la filtrazione di materiali e polveri di qualsiasi genere ad eccezione di materiali esplosivi o detonanti. Queste unità compatte e versatili sono dotate di potenti filtri per la raccolta e l'estrazione della polvere, il che le rende un'eccellente scelta per artigiani, installazioni temporanee e altri ambienti in cui lo spazio e i costi sono limitati.





TrolleyBag

Mobile dust extractors for temporary use

Aspiratori mobili per uso temporaneo

TECHNICAL DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE

Trolley Bag	1	2	3	4
Power Potenza	1,5 kW - 2 HP	2,2 kW - 3 HP	4 kW - 5,5 HP	5,5 kW - 7,5 HP
Dimension (mm) Dimensioni (mm)	1180 x 580 x 2460	1730 x 580 x 2460	2280 x 580 x 2460	2840 x 580 x 2460
N° collection bags N° sacchi raccolta	1 x Ø 500mm	2 x Ø 500mm	3 x Ø 500mm	4 x Ø 500mm
Aspiration hole (mm) Diametro aspirazione (mm)	Ø 180	Ø 200	Ø 220	Ø 250
Air Capacity (m ³ /h) Capacità Max (m ³ /h)	2500	2950	4600	6000



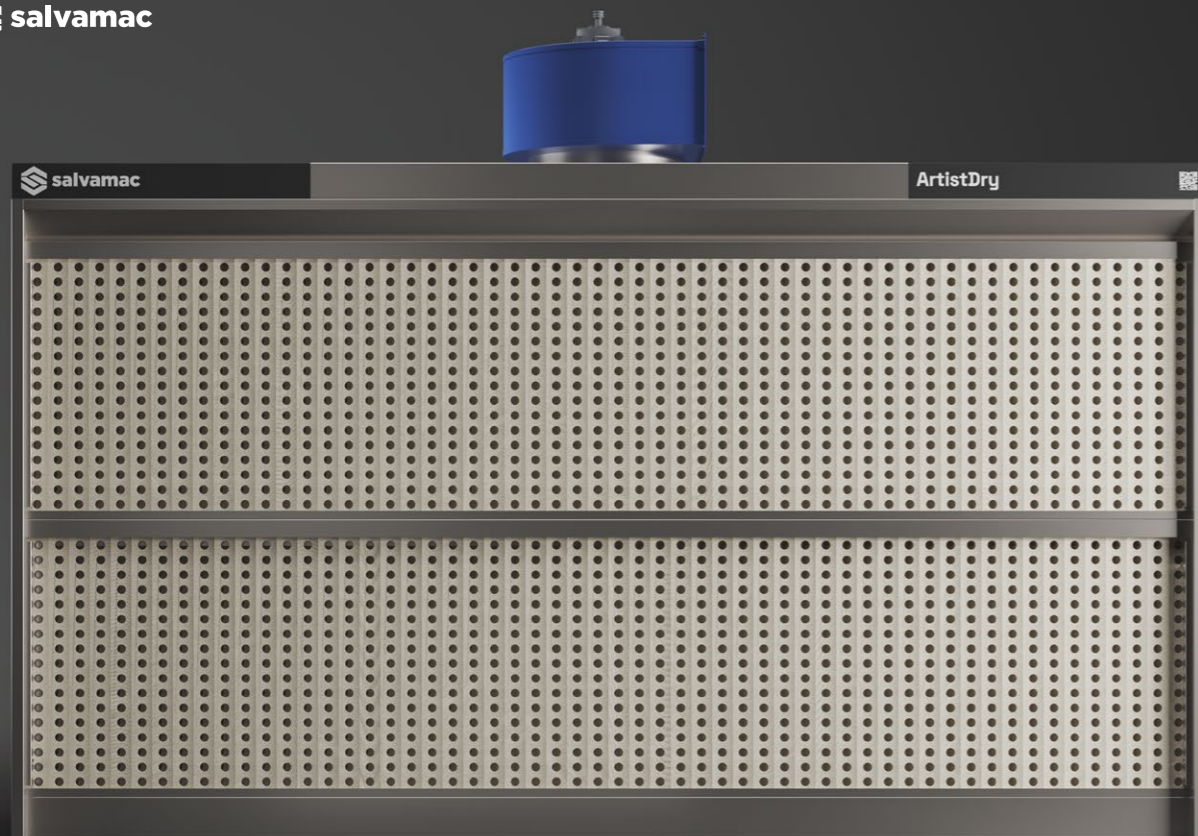
Big on performance,
compact in size: mobile
dust extraction

Grandi prestazioni, dimensioni
compatte: aspirazione
mobile della polvere

The "TROLLEY BAG" mobile dust extractors are specifically designed for small-scale projects and are ideal for professionals who need to work efficiently in limited spaces. These compact and versatile units provide powerful dust collection while being easy to maneuver, making them an excellent choice for workshops, temporary setups, and other environments where space is at a premium.

Gli aspiratori mobili per polvere "TROLLEY BAG" sono specificamente progettati per progetti su piccola scala e sono ideali per i professionisti che hanno bisogno di lavorare in modo efficiente in spazi limitati. Queste unità compatte e versatili forniscono una potente raccolta della polvere pur essendo facili da manovrare, il che le rende una scelta eccellente per officine, installazioni temporanee e altri ambienti in cui lo spazio è un bene prezioso.





ArtistDry

Dry painting booth with double filtration stage.

Cabina di verniciatura a secco con doppio stadio di filtrazione.

TECHNICAL DATA CARATTERISTICHE TECNICHE

Artist Dry	2000	3000	4000	5000
Power Potenza	2,2 kW	3 kW	4 kW	5,5 kW
Dimension (mm) Dimensioni (mm)	2000x2350x1000	3000x2350x1000	4000x2350x1000	5000x2350x1000
Illumination Illuminazione	2 x 36W	2 x 36W	2 x 36W	4 x 36W
Air Capacity (m ³ /h) Capacità Max (m ³ /h)	8000	11000	15000	16500

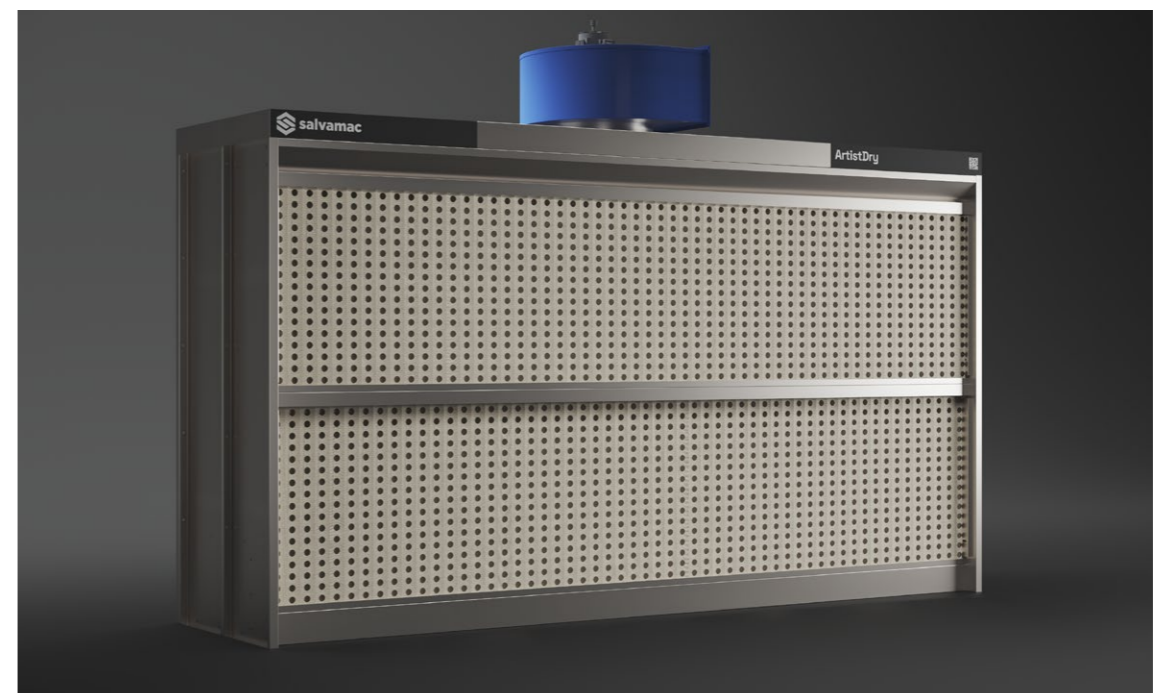


The state-of-the-art dry painting booths

Experience the ultimate blend of performance, quality, and affordability with the state-of-the-art dry painting booths. Designed with a double filtration stage, these booths ensure optimal air quality and efficient paint application, making them perfect for professional and industrial use. The painting booth is built with panels in galvanized steel (thickness 15 mm).

Le cabine di verniciatura a secco di ultima generazione

Sperimenta la perfetta combinazione di prestazioni, qualità e convenienza con le cabine di verniciatura a secco di ultima generazione. Progettate con un doppio stadio di filtrazione, queste cabine garantiscono una qualità dell'aria ottimale e un'applicazione della vernice efficiente, rendendole ideali per utilizzi professionali e industriali. La cabina di verniciatura è realizzata con pannelli in acciaio zincato (spessore 15 mm).



Solution 4YOU



Unique and customized solutions

Highly customized solutions, specifically designed to meet different needs, for reality both small and large. In this case, for the Air division, Salvamac studies with the customer the ideal suction system to be produced per each customer. For the Painting division, in the same way, Salvamac designs and manufactures pressurized closed systems for both manual and automatic painting.

Our team of consultants and technicians analyses the needs of the individual client, creating the best solution, using all the most modern engineering technologies.

The production and manufacturing phase is managed with the use of latest generation systems and machinery, selected components and qualified personnel to ensure the high quality levels of our products.

Soluzioni uniche e personalizzate

Soluzioni altamente personalizzate, pensate appositamente per soddisfare esigenze diverse, per realtà sia di piccole che di grandi dimensioni. In questo caso, per la divisione Air, Salvamac studia con il cliente il sistema di aspirazione ideale da produrre su misura. Per la divisione Painting, allo stesso modo, progetta e realizza sistemi chiusi pressurizzati per la verniciatura sia manuale che automatica.

Il nostro team di consulenti e tecnici analizza le esigenze del singolo cliente, creando la soluzione migliore, attraverso tutte le più moderne tecnologie di ingegnerizzazione.

La fase produttiva e di realizzazione viene gestita con l'utilizzo di impianti e macchinari di ultima generazione, di componenti selezionati e di personale qualificato per garantire gli alti livelli qualitativi dei nostri prodotti.



Made in Salvamac

Salvamac is the result of over 25 years of experience of the founding partners, Christian Salvador and Ziemowit Dolkowski, who continue to invest their strong passion for the sector and their deep knowledge of the market requirements in order to create a network of contacts and skills, thus proposing themselves as an ideal partner for those working in this field. Because people come first.

Salvamac relies on the support of 4 production units located in 3 different countries in order to obtain a winning combination by mixing Italian brains and hearts with dynamism, advantages and skills of rapidly evolving international companies.

Salvamac nasce da oltre 25 anni di esperienza dei soci fondatori, Christian Salvador e Ziemowit Dolkowski, che continuano ad investire la loro forte passione per il settore e la profonda conoscenza delle esigenze di mercato per creare una rete di contatti e un network di competenze proponendosi come partner ideale per chi lavora in questo ambito. Perché prima vengono le persone.

Salvamac si basa sul supporto di 4 unità produttive localizzate in 3 diversi Stati per ottenere un mix vincente mescolando testa e cuore italiani con dinamicità, vantaggi e competenze di realtà internazionali in forte evoluzione.

3 COUNTRIES
STATI

25 YEARS OF EXPERIENCE
ANNI DI ESPERIENZA

4 ESTABLISHMENTS
STABILIMENTI



Cross-cutting

Our range of industrial cross-cutting saws ranges from automatic saws to semi-automatic machines.

La nostra gamma di troncatrici professionali per legno spazia dalle macchine automatiche a quelle semiautomatiche.



Air&Painting

The ideal solutions for aspiration and painting. A complete offer of systems suitable for any work environment.

Le soluzioni ideali per l'aspirazione e la verniciatura. Un'offerta completa di impianti adatti a qualsiasi ambiente di lavoro.



Selection

We select for you some products that marry the culture and philosophy of our company, with the aim of facilitating and optimizing your work.

Selezioniamo per te alcuni prodotti che sposano la cultura e la filosofia della nostra azienda, con l'obiettivo di facilitare e ottimizzare il tuo lavoro.

We're in Europe but our heart is worldwide.

Poland
Ul. Pasjonatów 5
62-069 Dąbrowa - Poznań

Italy
Via XX Settembre 105
31015 Conegliano TV

info@salvamac.com

