

# DISINFECT-500

EQUIPO DE DESINFECCIÓN AUTÓNOMO

- FUNCIONAMIENTO AUTÓNOMO Y MANEJABLE POR UNA SOLA PERSONA
- LIMPIA Y DESINFECTA EN POCO TIEMPO
- SISTEMA POR NEBULIZACIÓN
- HIGIENE EN SITIOS INACCESIBLES
- BARRIDO EN FORMA DE VAIVÉN
- GRAN ALCANCE DE LIMPIEZA



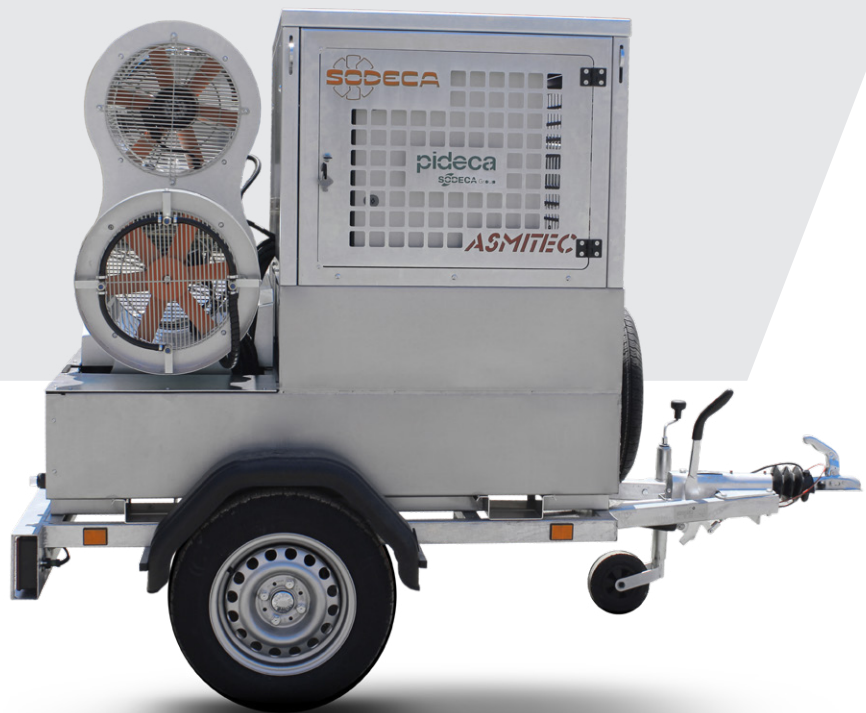
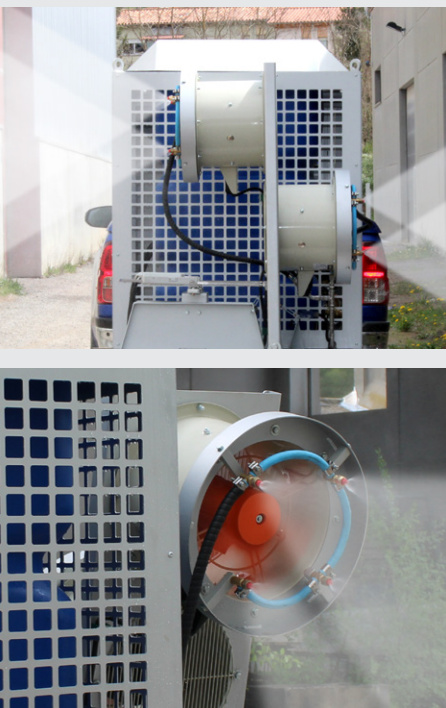
Patent pending:  
U202030740

MAQUINA DE DESINFECCIÓN INDUSTRIAL  
CON SISTEMA DE NEBULIZACIÓN

# DISINFECT-500

Sodeca presenta DISINFECT-500, **la máquina desinfectante industrial del mercado**, para limpiar y desinfectar de forma rápida y sencilla mediante nebulización empujada por aire.

Óptima para calles en zonas urbanas y espacios públicos, así como, exteriores o interiores de complejos industriales o comerciales para evitar contagios del Covid-19 u otros virus, bacterias u hongos nocivos para la salud.



## VENTAJAS IMPORTANTES

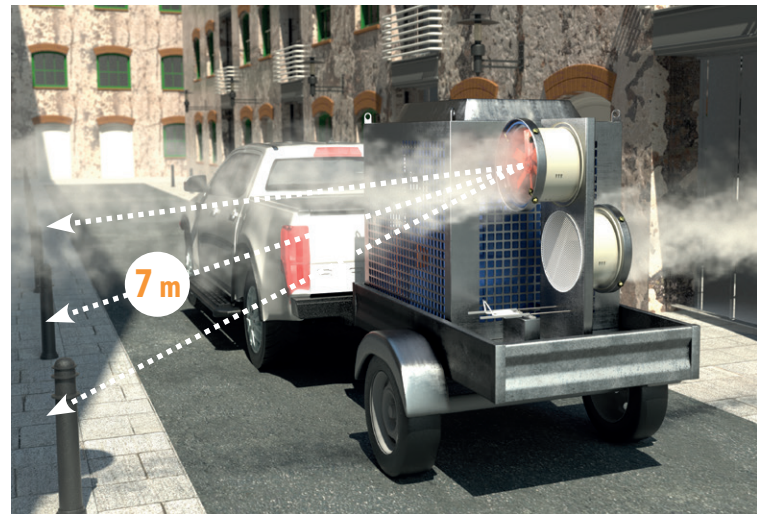
---

- Limpia y desinfecta en muy poco tiempo, ahorrando importantes costes en mano de obra y líquidos.
- Ideal para utilizar con agua y hipoclorito de sodio (lejía) u otros líquidos desinfectantes.
- Óptima higiene en las partes de difícil acceso y pequeños rincones, gracias a su sistema de nebulización en forma de barrido por vaivén.
- Diseñada para ser transportada en diferentes vehículos: remolques, camiones, vehículos *pick up* o carretillas.
- Facilidad de manejo por su sencillez en el diseño. Destaca por ser manejable por una sola persona.
- Gran alcance longitudinal y de altura.

## DESINFECCIÓN POR NEBULIZACIÓN

Son muchas las ventajas de la desinfección por nebulización empujada por aire. La nebulización consigue una medida de partícula óptima para ser empujada por el aire y llegar así a los rincones más inaccesibles durante la limpieza habitual.

La fuerza del aire desplaza la partícula de líquido desinfectante hasta 7 m de distancia con la velocidad suficiente para que la partícula estalle con el impacto y se extienda por todas las superficies, consiguiendo así una **desinfección e higiene total**, y asegurando que todas las superficies han sido perfectamente desinfectadas.



### VENTILADORES

Conjunto de ventiladores de gran alcance.

### SOPORTE

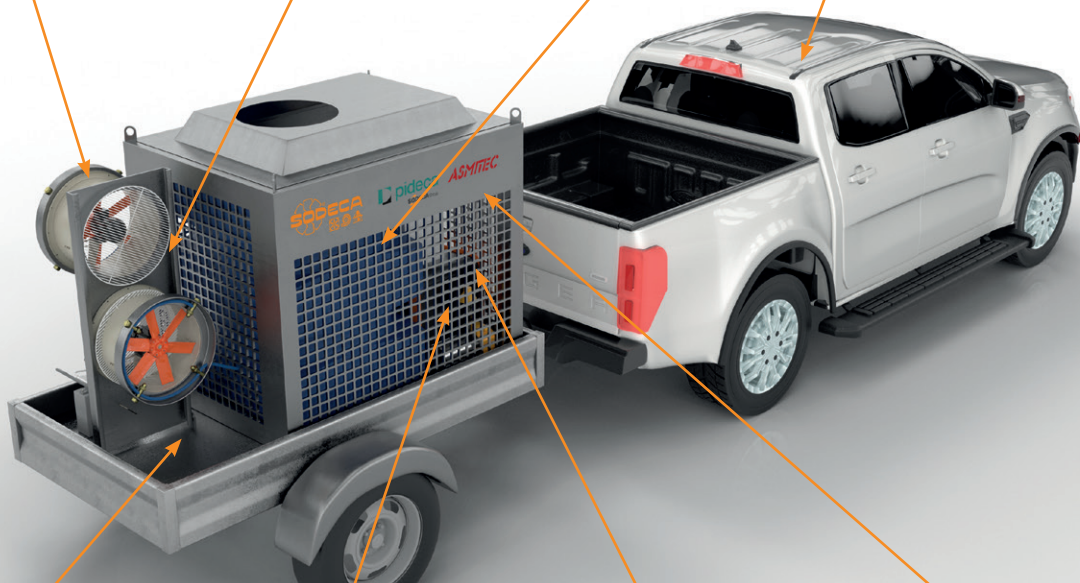
Soporte de ventiladores motorizado para movimiento de vaivén.

### DEPÓSITO

Depósito de 500 litros de líquido.

### MANDO CONTROL

Mando inalámbrico para utilizarlo desde el interior del vehículo.



### BANCADA

Bancada de soporte para transportar el equipo en diferentes vehículos.

### GENERADOR

Grupo generador, de gasolina, para poder utilizar la máquina de manera independiente.

### BOMBA PRESIÓN

Bomba de presión y boquillas nebulizadoras.

### CUADRO ELÉCTRICO

Cuadro eléctrico de control y selección de velocidades óptimas de aire.

## OTRAS APLICACIONES

Otra de las funciones del equipo de desinfección autónomo DISINFECT-500, es la aplicación del tratamiento de **eliminación de las orugas defoliadoras de los arbustos** con los insecticidas adecuados.

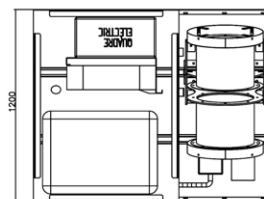
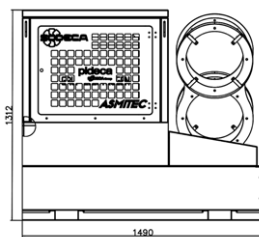
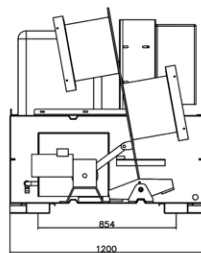
El sistema de nebulización permite dispersar por aire los insecticidas y llegar así a los rincones más inaccesibles. Una de sus características es que **es manejable por una sola persona**, y que la función se realiza **en poco tiempo**.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad del depósito	500 litros	Peso	380 Kg
Potencia instalada	3,3 Kw	Alcance	12 m
Potencia del generador	3,3 Kw	Medidas	1312 x 1200 x 1490 mm
Autonomía de trabajo	8 h		

### DIMENSIONES



**HEADQUARTERS Sodeca, S.L.U.** Pol. Ind. La Barriconca  
Carrer del Metall, 2  
E-17500 Ripoll  
Girona, SPAIN  
Tel. +34 93 852 91 11  
Fax +34 93 852 90 42  
General sales: comercial@sodeca.com  
Export sales: ventilation@sodeca.com

**PRODUCTION PLANT Sodeca, S.L.U.** Ctra. de Berga, km 0,7  
E-08580 Sant Quirze de Besora  
Barcelona, SPAIN  
Tel. +34 93 852 91 11  
Fax +34 93 852 90 42  
General sales: comercial@sodeca.com  
Export sales: ventilation@sodeca.com



**FINLAND Sodeca Finland, Oy**  
HUITTINEN  
Sales and Warehouse  
Mr. Kai Yli-Sipilä  
Metsälinnankatu 26  
FI-32700 Huittinen  
Tel. +358 400 320 125  
orders.finland@sodeca.com

**HELSINKI**  
Smoke Control Solutions  
Mr. Antti Kontkanen  
Vilppulantie 9C  
FI-00700 Helsinki  
Tel. +358 400 237 434  
akontkanen@sodeca.com

**HYVINKÄÄ**  
Industrial Applications  
Mr. Jaakko Tomperi  
Niinistökatu 12  
FI-05800 Hyvinkää  
Tel. +358 451 651 333  
jtomperi@sodeca.com

**ITALIA Marelli Ventilazione, S.R.L.**  
Sr. Christian Tosetti  
Viale del Lavoro, 28  
37036 San Martino B.A.  
(VR), ITALY  
Tel. +39 045 87 80 140  
Fax +39 045 99 22 24  
info@marelliventilazione.com

**PORTUGAL Sodeca Portugal, Unip. Lda.**  
PORTO  
Rua Veloso Salgado 1120/1138  
4450-801 Leça de Palmeira  
Tel. +351 229 991 100  
geral@sodeca.pt

**LISBOA**  
Pq. Emp. da Granja Pav. 29  
2625-607 Vialonga  
Tel. +351 219 748 491  
geral@sodeca.pt

**ALGARVE**  
Rua da Alegria S/N  
8200-557 Cortesões  
Tel. +351 289 092 586  
geral@sodeca.pt

**UNITED KINGDOM Sodeca Fans UK, Ltd.**  
Mr. Mark Newcombe  
Tamworth Enterprise Centre  
Philip Dix House, Corporation  
Street, Tamworth, B79 7DN  
UNITED KINGDOM  
Tel. +44 (0) 1827 216 109  
sales@sodeca.co.uk

**RUSSIA Sodeca, L.L.C.**  
Mr. Stanislav Alifanov  
Severnoye Shosse, 10 room 201  
Business Park Plaza Ramstars  
140105 Ramenskoye,  
Moscow region, RUSSIA  
Tel. +7 495 955 90 50  
alifanov@sodeca.com

**CHILE Sodeca Ventiladores, SpA.**  
Sra. Sofia Ormazábal  
Santa Bernardita 12.005  
(Esquina con Puerta Sur)  
Bodegas 24 a 26,  
San Bernardo, Santiago, CHILE  
Tel. +56 22 840 5582  
ventas.chile@sodeca.com

**COLOMBIA Sodeca Latam, S.A.S.**  
Sra. Luisa Stella Prieto  
Calle7 No. 13 A-44  
Manzana 4 Lote1, Montana  
Mosquera, Cundinamarca  
Bogotá, COLOMBIA  
Tel. +57 1 756 4213  
ventascolombia@sodeca.co

**PERU Sodeca Perú, S.A.C.**  
Sr. Jose Luis Jiménez  
C/ Mariscal Jose Luis de  
Orbegoso 331. Urb. El pino,  
15022, San Luis, Lima, PERÚ  
Tel. +51 1 326 24 24  
Cel. +51 994671594  
comercial@sodeca.pe

