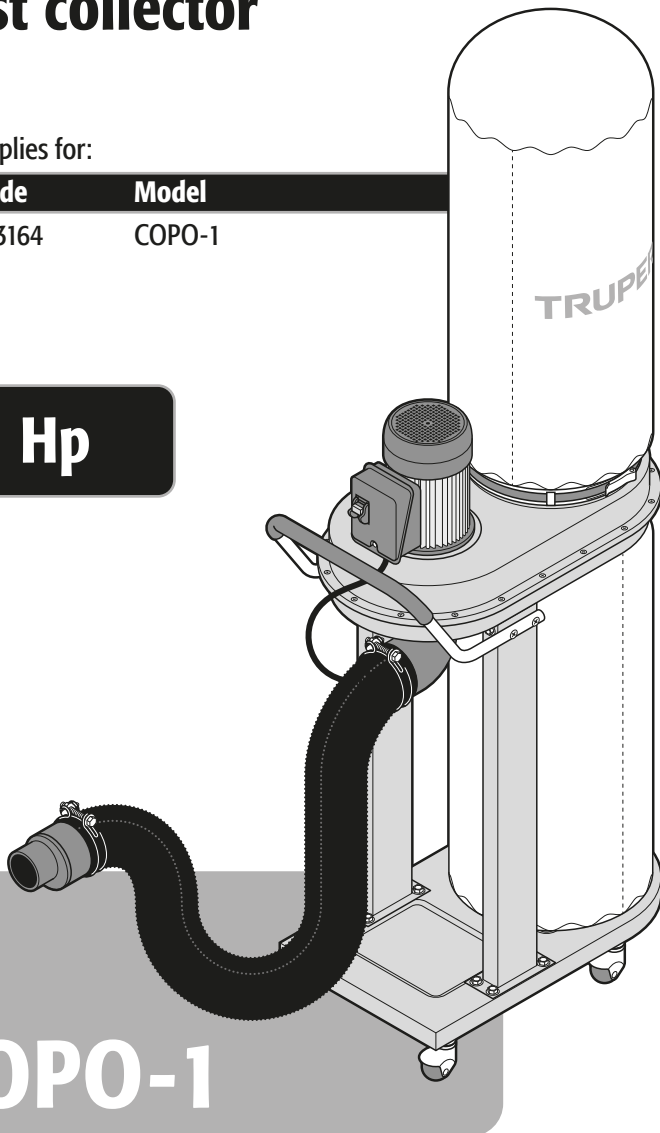


## Manual Dust collector

Applies for:

Code	Model
103164	COPO-1

**1 Hp**



## COPO-1



Read this manual thoroughly  
before using the tool.



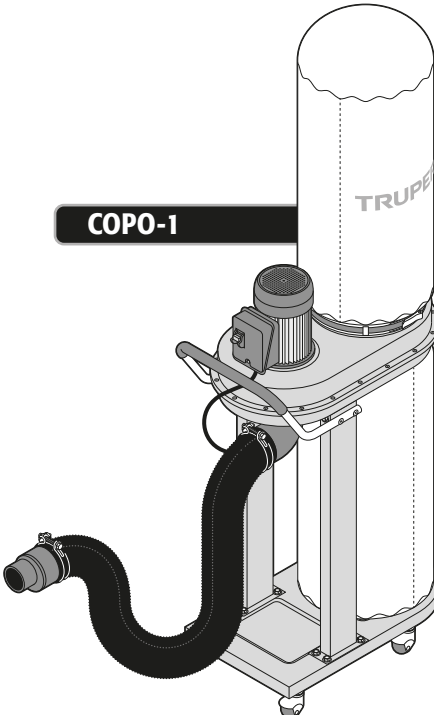
Technical data .....	<b>3</b>
Power requirements .....	<b>3</b>
 General safety warnings for electrical tools .....	<b>4</b>
 Safety warnings for the use of a dust collector .....	<b>5</b>
List of parts .....	<b>6</b>
Assembly .....	<b>7</b>
Parts .....	<b>10</b>
Startup .....	<b>11</b>
Maintenance .....	<b>11</b>
Troubleshooting .....	<b>12</b>
Authorized Service Center .....	<b>13</b>
Warranty policy .....	<b>14</b>

**CAUTION**

To gain the best performance of the tool, prolong the duty life, make the Warranty valid if necessary, and to avoid hazards of fatal injuries please read and understand this Manual before using the tool.

Keep this manual for future references.

The illustrations in this manual are for reference only. They might be different from the real tool.



## COPO-1

Code	●	103164
Description	●	Dust collector
Voltage	●	127 V ~
Power	●	1 Hp (750 W)
Bag capacity	●	15 gal
Air volume	●	600 CFM (1 020 m <sup>3</sup> /h)
Collects up to	●	2 microns
Maximum motor speed	●	3 450 RPM
Dimensions	●	5.6 ft X 2.3 ft
Noise level	●	95 dB
Duty cycle	●	120 minutes work x 30 minutes rest. Daily maximum 6 hours.
Conductors	●	16 AWG x3C with insulation temperature of 221 °F
Insulation	●	Class I
		IP Grade ● IP20

The power cord has a Y-type cable restraint.

The construction class of the tool is: Basic insulation.

The thermal insulation class of the motor windings: Class B.

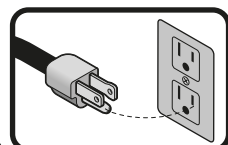
**WARNING** Avoid the risk of electric shock or severe injury. When the power cable gets damaged it should only be replaced by the manufacturer or at a TRUPER Authorized Service Center. The build quality of the electric insulation is altered if spills or liquid gets into the tool while in use. Do not expose to rain, liquids and/or dampness.

**WARNING** Before gaining access to the terminals all power sources should be disconnected.



## Power requirements

**WARNING** In case of failures or breakdowns, the grounded connection provides a pathway with minimum resistance for electrical current, which reduces the risk of electrical shock. This tool is equipped with an electrical cord that features a grounded conductor and plug. The plug must be connected to an outlet that is installed and grounded according to all local codes.



**WARNING** When using an extension cord, make sure to use the proper gauge to carry the current your tool will consume. An undersized cord will cause voltage drops in the line, resulting in power loss and motor overheating. The following table shows the correct size to be used depending on the cord length and the amperage capacity indicated on the tool's data plate. If in doubt, use the next higher gauge.

Amperage Capacity	Number of Conductors	Extension Gauge From 6 ft to 49 ft	Extension Gauge Higher than 49 ft
From 0 A and up to 10 A		18 AWG	16 AWG
From 10 A and up to 13 A		16 AWG	14 AWG
From 13 A and up to 15 A	3 (one grounded)	14 AWG	12 AWG
From 15 A and up to 20 A		8 AWG	6 AWG

\* It is allowed to use it if the extensions themselves have an overcurrent protection device.

AWG = American Wire Gauge. Reference: NMX-J-195-ANCE

**WARNING** When using power tools outdoors use a VOLTECK grounded extension cable labeled "Outdoors Use". These extension cables are specially manufactured for outdoors use and reduce the risk of electric shock.



**⚠️ WARNING! Read carefully all safety warnings and instructions listed below.** Failure to comply with any of these warnings may result in electric shock, fire and / or severe damage. **Save all warnings and instructions for future references.**

**Work area****Keep your work area clean, and well lit.**

Cluttered and dark areas may cause accidents.

**Never use the tool in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.**

Sparks generated by power tools may ignite the flammable material.

**Keep children and bystanders at a safe distance while operating the tool.**

Distractions may cause loss of control.

**Electrical Safety****The tool plug must match the power outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with grounded power tools.**

Modified plugs and different power outlets increase the risk of electric shock.

**Avoid body contact with grounded surfaces, such as pipes, radiators, electric ranges and refrigerators.**

The risk of electric shock increases if your body is grounded.

**Do not expose the tool to rain or wet conditions.**

Water entering into the tool increases the risk of electric shock.

**Do not force the cord. Never use the cord to carry, lift or unplug the tool. Keep the cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts.**

Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.

**When operating a tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.**

Using an adequate outdoor extension cord reduces the risk of electric shock.

**If operating the tool in a damp location cannot be avoided, use a ground fault circuit interrupter (GFCI) protected supply.**

Using a GFCI reduces the risk of electric shock.

**Personal safety****Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a tool. Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication.**

A moment of distraction while operating the tool may result in personal injury.

**Use personal protective equipment. Always wear eye protection.**

Protective equipment such as safety glasses, anti-dust mask, non-slip shoes, hard hats and hearing protection used in the right conditions significantly reduce personal injury.

**Prevent unintentional starting up. Ensure the switch is in the "OFF" position before connecting into the power source and / or battery as well as when carrying the tool.**

Transporting power tools with the finger on the switch or connecting power tools with the switch in the "ON" position may cause accidents.

**Remove any wrench or vice before turning the power tool on.**

Wrenches or vices left attached to rotating parts of the tool may result in personal injury.

**Do not overreach. Keep proper footing and balance at all times.**

This enables a better control on the tool during unexpected situations.

**Dress properly. Do not wear loose clothing or jewelry. Keep hair, clothes and gloves away from the moving parts.**

Loose clothes, jewelry or long hair may get caught in moving parts.

**If you have dust extraction and collection devices connected onto the tool, inspect their connections and use them correctly.**

Using these devices reduce dust-related risks.

**Power Tools Use and Care****Do not force the tool. Use the adequate tool for your application.**

The correct tool delivers a better and safer job at the rate for which it was designed.

**Do not use the tool if the switch is not working properly.**

Any power tool that cannot be turned ON or OFF is dangerous and should be repaired before operating.

**Disconnect the tool from the power source and / or battery before making any adjustments, changing accessories or storing.**

These measures reduce the risk of accidentally starting the tool.

**Store tools out of the reach of children. Do not allow persons that are not familiar with the tool or its instructions to operate the tool.**

Power tools are dangerous in the hands of untrained users.

**Service the tool. Check the mobile parts are not misaligned or stuck. There should not be broken parts or other conditions that may affect its operation. Repair any damage before using the tool.**

Most accidents are caused due to poor maintenance to the tools.

**Keep the cutting accessories sharp and clean.**

Cutting accessories in good working conditions are less likely to bind and are easier to control.

**Use the tool, components and accessories in accordance with these instructions and the projected way to use it for the type of tool when in adequate working conditions.**

Using the tool for applications different from those it was designed for, could result in a hazardous situation.

**Service****Repair the tool in a TRUPER Authorized Service Center using only identical spare parts.**

This will ensure that the safety of the power tool is maintained.

**Children or people with reduced physical, sensory or mental capabilities shall not operate the tool, neither inexperienced people or without knowledge in the use of the tool, unless supervised by a person responsible of their safety or if receiving previous instructions about the tool operation.**

Children shall be kept under supervision to double-check they will not play with the tool. Tight supervision shall be used with children or disabled persons to prevent from using or being close to any household tool.

This tool is in compliance with  
the Official Mexican Standard  
(NOM - Norma Oficial Mexicana).

# Safety warnings for the use of a dust collector

**TRUPER**

## Hazardous materials

**⚠ WARNING** • Do not vacuum or use the equipment near flammable liquids, gases, or explosive vapors such as gasoline or other fuels, lighter fluid, hot liquids, cleaners, oil-based paints, natural gas, hydrogen, or explosive powders such as coal dust, magnesium dust, grain dust, or gunpowder. Sparks inside the motor can ignite flammable vapors or dust.

**⚠ WARNING** • Do not vacuum anything that is burning or producing smoke, such as cigarettes, matches, or hot ashes.

**⚠ CAUTION** • To reduce the risk of health damage, do not vacuum toxic materials.

- Do not vacuum masonry dust or chimney soot, as it is a very fine dust that will not be trapped by the filter, which can damage the motor.

- This product is designed for exclusive use with wood-working waste.

## Precautions with dust and residues

**⚠ CAUTION** • Use professional TRUPER respirators and cartridges marked suitable for dust and paint vapor work. Ordinary paint masks do not provide this protection.

**⚠ WARNING** • Children and pregnant women should not enter the work area.

## While operating the equipment

**⚠ CAUTION** • Keep away from openings and moving parts: hair, loose clothing, fingers, and any other body parts.

- Do not use or store near hazardous materials.
- Do not leave the equipment running unattended.
- Do not leave the equipment unattended when plugged into the power source.
- Do not place any objects on the equipment.
- Do not operate the equipment with blocked ventilation openings; keep them free from dust, lint, hair, or anything that may restrict airflow.
- Do not use the equipment with broken or without bags.
- If the equipment is not working properly, missing parts, or damaged, take it to a TRUPER Authorized Service Center.
- Turn off the equipment before unplugging it.
- Unplug it from the outlet when not in use or before servicing.
- Do not allow it to be used as a toy. Special attention should be given when used by children or when they are nearby.
- Do not expose the equipment to rain. Store indoors.
- Use ear protection when performing services that produce noise levels exceeding 85 dB.

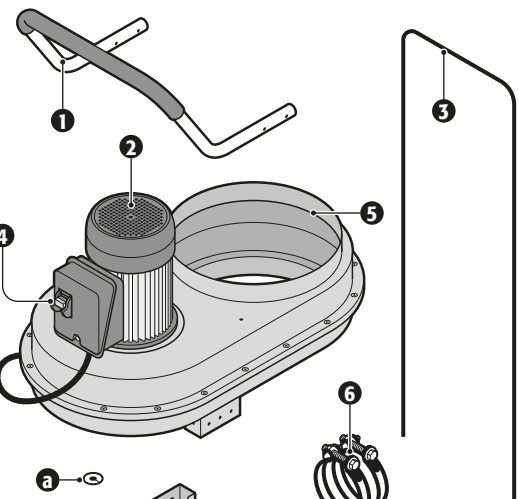


- Unpack the equipment and check for any damage during transportation.
- Clearly identify the individual parts as shown in the parts list.

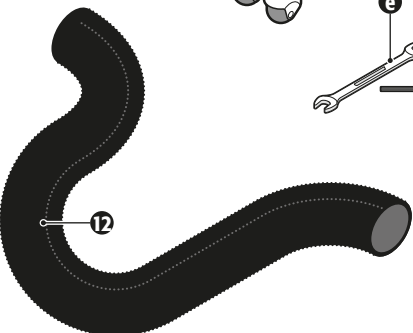
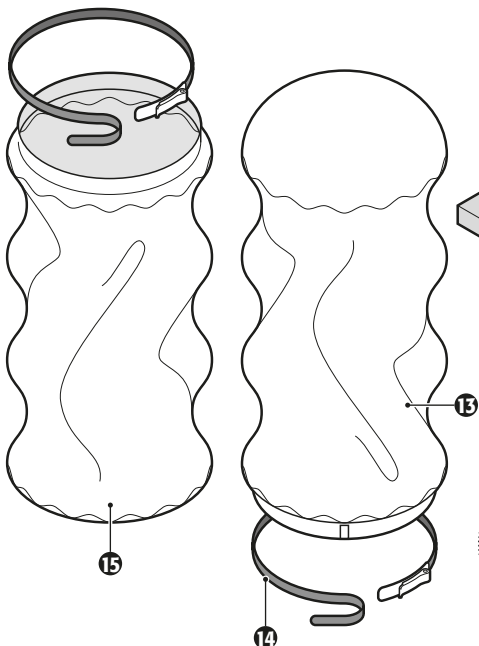
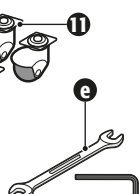
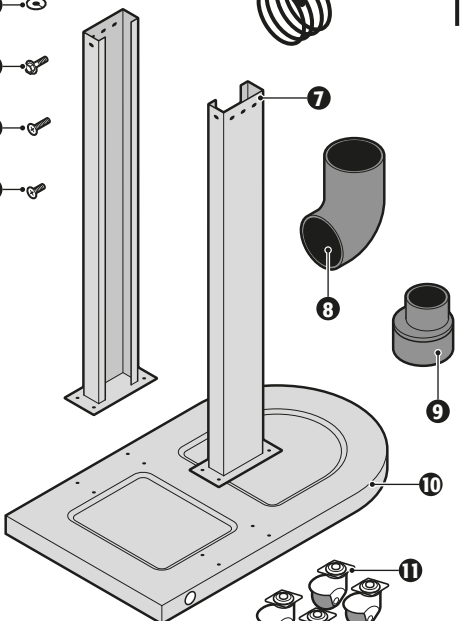
1. Handle.
2. Motor.
3. Hanger.
4. Keyed switch.
5. Vacuum hood.
6. Clamp (2).
7. Bracket (2).
8. Connector.
9. 4" to 2-1/4" adapter.
10. Base.
11. Wheels (4).
12. 4" x 60" hose.
13. Upper bag (filter).
14. Bag clamp (2).
15. Lower bag (collector).

Fasteners for component assembly:

- a. 5mm lock washers (16).
- b. Hex head screws with washer (12).
- c. M8 X 32mm flat head screws (4).
- d. M5 X 12mm phillips head screws (17).
- e. Hex key and open-end wrench.



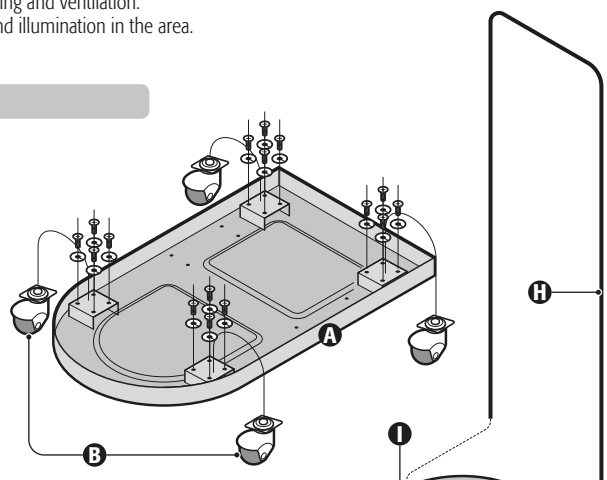
- a
- b
- c
- d



- Assemble the equipment in the location where it will be operated, on a well-leveled floor capable of supporting its weight. The space should have good lighting and ventilation.
- There should be adequate ventilation and illumination in the area.

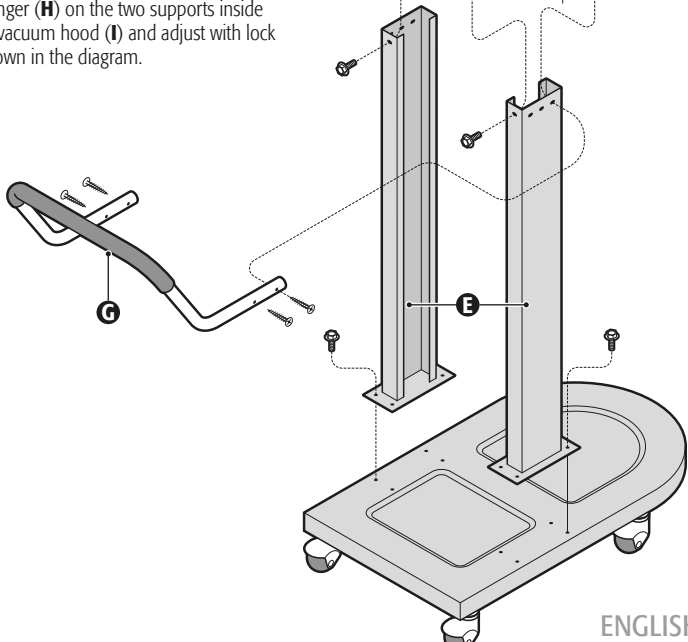
## Wheel assembly

- Place the base (**A**) upside down.
- Mount the four wheels (**B**) on their respective support pieces.
- Secure them with 4 sets of M5 Phillips head screws and lock washers for each wheel.
- Turn the base to position it with the wheels facing downward.



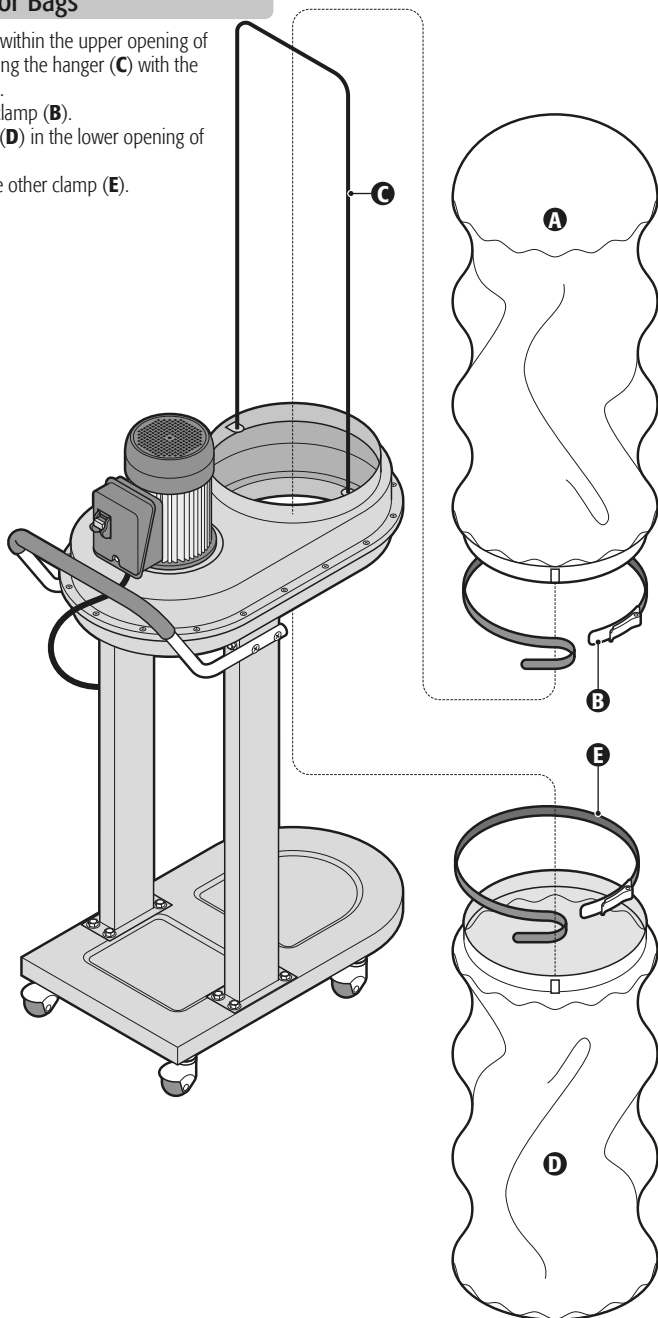
## Chassis assembly

- Place both supports (**E**) on the base and secure each one with four M8 x 12 mm washer head bolts.
- Position the vacuum hood assembly (**F**) on the supports, passing its assemblies (**F'**) through the ends of the supports.
- Ensure that all the holes are aligned.
- Attach the hood to each support with two sets of M8 x 12 mm washer head screws, one at the front and one at the back.
- Attach the ends of the handle (**G**) to the sides of the support ends.
- Secure the handle with four flathead screws.
- Place the ends of the hanger (**H**) on the two supports inside the upper opening of the vacuum hood (**I**) and adjust with lock washer and hex nut as shown in the diagram.



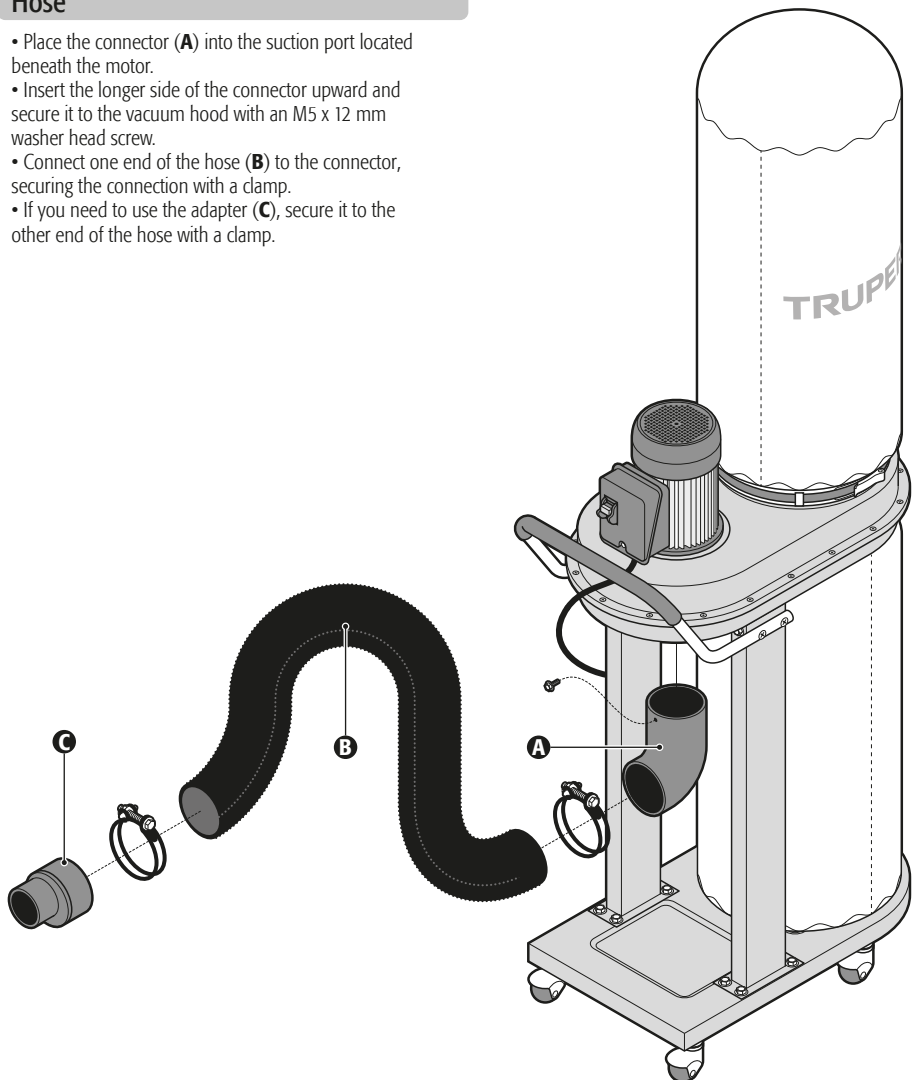
**Filter and Collector Bags**

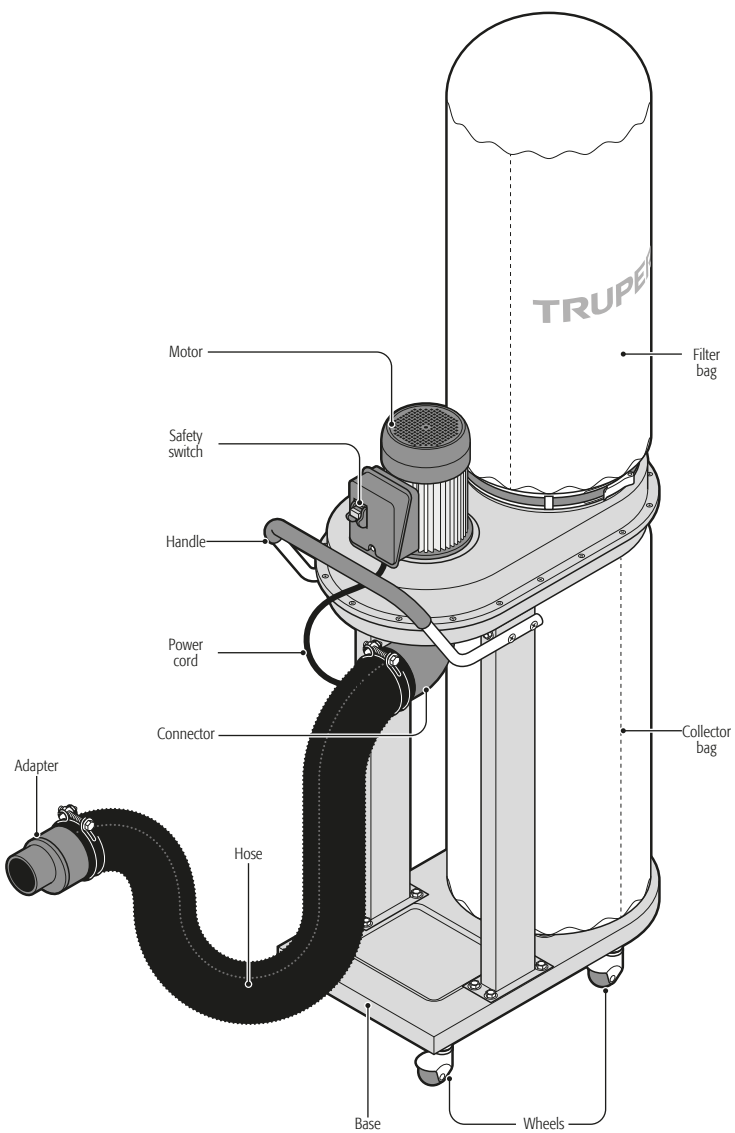
- Place the filter bag (**A**) within the upper opening of the vacuum hood, covering the hanger (**C**) with the bag to provide it support.
- Secure the bag with a clamp (**B**).
- Place the collector bag (**D**) in the lower opening of the vacuum hood.
- Secure the bag with the other clamp (**E**).



## Hose

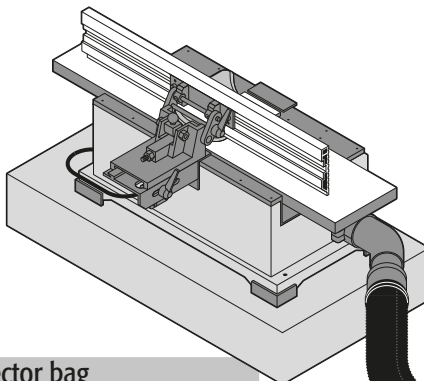
- Place the connector (**A**) into the suction port located beneath the motor.
- Insert the longer side of the connector upward and secure it to the vacuum hood with an M5 x 12 mm washer head screw.
- Connect one end of the hose (**B**) to the connector, securing the connection with a clamp.
- If you need to use the adapter (**C**), secure it to the other end of the hose with a clamp.





## Operation

- Position the dust collection on a flat, level surface next to the dust-producing machine.
- Connect the collector hose to the dust-producing machine using a hose clamp. Use a 4" to 2 1/4" adapter if necessary.
- Before operating the dust-producing machine, switch on the dust collector.



## Emptying the collector bag

- ⚠ WARNING** • Turn off the switch and unplug the power cord from the electrical outlet before emptying the collector bag.
- Move the lever outward to open the bag clamp and release the elastic connector from the latch.
  - Separate the bag from the vacuum hood.
  - Dispose of the dust properly.
  - To place the empty collector bag on the vacuum hood, mount the collector bag around the lower opening of the hood. Then, insert the elastic connector into one of the latch slots and push the clamp lever inward.
  - Ensure that the bag is securely in place before turning on the equipment again.

## Maintenance

- Clean dust, chips, and other particles from the motor. If the operation is very dusty or dirty, the motor needs frequent inspection.
- Vacuum all particles that may have entered the motor.
- Replace the power cord if it is worn, cut, or damaged.
- Replace the collector hose if it is worn or damaged.
- Replace the collector and filter bags if they are worn or damaged.
- Clean the wheels as needed to ensure proper operation.
- Regularly check that all nuts, bolts, screws, etc., have not loosened due to the vibration of the collector.

Problem	Cause	Solution
The motor doesn't work.	1. Defective plug, cord, switch, or motor. 2. Burnt fuse or circuit breaker.	1. Check the wiring, replace the faulty parts. 2. Check the fuse or switch, replace them if necessary.
Excessive dust in the air.	1. Hose connection or leaking bag. 2. The filter bag or collector leaks.	1. Check the connections of the collector bag and the filter. Check the connections of the connector hose. 2. Dust is trapped under the bag clamp or the collector bag, preventing proper sealing.
Excessive noise in the vacuum hood.	1. There is debris or a large piece of wood in the vacuum hood. 2. Loose internal impeller.	1. Do not vacuum metal materials. Turn off the collector and allow the waste to settle the collector bag. 2. Disconnect the collector from the power source. Remove the collector hose and tighten the impeller.
Excessive motor noise.	Defective motor.	Have a technician inspect the motor.
The motor does not reach its maximum power or stops.	1. The voltage going to the collector is low due to circuit overload. 2. The voltage going to the collector is low due to very small extension cords. 3. Low voltage from the power source.	1. Remove other machines or electrical devices from the circuit. 2. Increase the wire gauge size of the extension cords or shorten them. 3. Request a voltage review from the electric company.
The motor starts very slowly or does not reach its full speed.	1. Burnt or defective motor. 2. Defective motor capacitor switch.	1. Check the motor, replace it if necessary. 2. Check the switch and replace it if necessary.
The motor overheats.	1. Motor overload. 2. Inadequate motor cooling.	1. Reduce the load by slowing down the dust production. 2. Clean wood dust from the motor, ensure that the ventilation slots are clear.
Circuit breakers or fuses tripping.	1. Motor overload. 2. Inadequate capacity of circuit breakers or fuses.	1. Reduce the load by slowing down dust production. 2. Use circuit breakers or fuses with the appropriate capacity.

If problems persist despite performing the recommended corrective actions, contact a TRUPER Authorized Service Center.

# Authorized Service Centers

# TRUPER

In the event of any problem contacting a TRUPER Authorized Service Center, please see our webpage [WWW.TRUPER.COM](http://WWW.TRUPER.COM) to get an updated list, or call our toll-free numbers 800 690-6990 or 800-018-7873 to get information about the nearest Service Center.

AGUASCALIENTES	<b>DE TODO PARA LA CONSTRUCCIÓN</b> GRAL. BARRAGÁN #1201, COL. GREMIAL, C.P. 20030, AGUASCALIENTES, AGS. TEL.: 449 994 0557	MORELOS	<b>FIX FERRETERÍAS</b> CAPITAN ANZURES #95, ESQ. JOSÉ PERDIZ, COL. CENTRO, C.P. 62740, CUAUTLA, MOR. TEL.: 735 352 8931
BAJA CALIFORNIA	<b>SUCURSAL TIJUANA</b> AV. LA ENCANTADA, LOTE #5, PARQUE INDUSTRIAL EL MOLINO II, C.P. 22244, TIJUANA, B.C. TEL.: 664 969 5100	NAYARIT	<b>HERRAMIENTAS DE TEPIC</b> MAZATLÁN #117, COL. CENTRO, C.P. 63000, TEPIC, NAY. TEL.: 311 258 0540
BAJA CALIFORNIA SUR	<b>FIX FERRETERÍAS</b> FELIPE ÁNGELES ESQ. RUIZ CORTÍNEZ S/N, COL. PUEBLO NUEVO, C.P. 23670, CD. CONSTITUCIÓN, B.C.S. TEL.: 613 132 1115	NUEVO LEÓN	<b>SUCURSAL MONTERREY</b> CARRETERA LAREDO #300, 1B MONTERREY PARKS, COLONIA PUERTA DE ANÁHUAC, C.P. 66052, ESCOBEDO, NUEVO LEÓN, TEL.: 81 8352 8791 / 81 8352 8790
CAMPECHE	<b>TORNILLERÍA Y FERRETERÍA AAA</b> AV. ALVARO OBREGÓN #324, COL. ESPERANZA C.P. 24080 CAMPECHE, CAMP. TEL.: 981 815 2808	OAXACA	<b>FIX FERRETERÍAS</b> AV. 20 DE NOVIEMBRE #910, COL. CENTRO, C.P. 68300, TUXTEPEC, OAX. TEL.: 287 106 3092
CHIAPAS	<b>FIX FERRETERÍAS</b> AV. CENTRAL SUR #27, COL. CENTRO, C.P. 30700, TAPACHULA, CHIS. TEL.: 962 118 4083	PUEBLA	<b>SUCURSAL PUEBLA</b> AV. PERIFÉRICO #2-A, SAN LORENZO ALMECATLA, C.P. 72710, CUATLACINGO, PUE. TEL.: 222 282 8282 / 84 / 85 / 86
CHIHUAHUA	<b>SUCURSAL CHIHUAHUA</b> AV. SILVESTRE TERRAZAS #12-111, PARQUE INDUSTRIAL BAFAR, CARRETERA MÉXICO CUAUHTÉMOC, C.P. 31415, CHIHUAHUA, CHIH. TEL. 614 434 0052	QUERÉTARO	<b>ARU HERRAMIENTAS S.A DE C.V.</b> AV. PUERTO DE VERACRUZ #110, COL. RANCHO DE ENMEDIO, C.P. 76842, SAN JUAN DEL RÍO, QRO. TEL.: 427 268 4544
MEXICO CITY	<b>FIX FERRETERÍAS</b> EL MONSTRUO DE CORREDOR, CORREDOR # 35, COL. CENTRO, C.P. 06060, CUAUHTÉMOC, CDMX. TEL: 55 5522 5031 / 5522 4861	QUINTANA ROO	<b>FIX FERRETERÍAS</b> CARRETERA FEDERAL MZ. 46 LT. 3 LOCAL 2, COL EJIDAL, C.P. 77710 PLAYA DEL CARMEN, Q.R. TEL.: 984 267 3140
COAHUILA	<b>SUCURSAL TORREÓN</b> CALLE METAL MECÁNICA #280, PARQUE INDUSTRIAL ORIENTE, C.P. 27278, TORREÓN, COAH. TEL: 871 209 6823	SAN LUIS POTOSÍ	<b>FIX FERRETERÍAS</b> AV. UNIVERSIDAD #1850, COL. EL PASEO, C.P. 78320, SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P. TEL: 444 822 4341
COLIMA	<b>BOMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO</b> BLVD. MIGUEL DE LA MADRID #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, C.P. 28239, MANZANILLO, COL. TEL: 314 332 1986 / 332 2013	SINALOA	<b>SUCURSAL CULIACÁN</b> AV. JESÚS KUMATE SUR #4301, COL. HACIENDA DE LA MORA, C.P. 80143, CULIACÁN, SIN. TEL.: 667 173 9139 / 173 8400
DURANGO	<b>TORNILLOS ÁGUILA, S.A. DE C.V.</b> MAZURIÓ #200, COL. LUIS ECHEVERRÍA, DURANGO, DGO.TEL.: 618 817 1946 / 618 818 2844	SONORA	<b>FIX FERRETERÍAS</b> CALLE 5 DE FEBRERO #517, SUR LT. 25 MZ. 10, COL. CENTRO, C.P. 85000, CD. OBREGÓN, SON. TEL.: 644 413 2392
ESTADO DE MÉXICO	<b>SUCURSAL CENTRO JILOTEPEC</b> PARQUE INDUSTRIAL # 1, COL. PARQUE INDUSTRIAL JILOTEPEC, JILOTEPEC, EDO. DE MÉX. C.P. 54257 TEL: 761 782 9101 EXT. 5728 Y 5102	TABASCO	<b>SUCURSAL VILLAHERMOSA</b> CALLE HELIO LOTES 1, 2 Y 3 MZ. #1, COL. INDUSTRIAL, 2A ETAPA, C.P. 86010, VILLAHERMOSA, TAB. TEL.: 993 353 7244
GUANAJUATO	<b>CÍA. FERRETERA NUEVO MUNDO S.A. DE C.V.</b> AV. MÉXICO - JAPÓN #225, CD. INDUSTRIAL, C.P. 38010, CELAYA, GTO. TEL.: 461 7578 / 79 / 80 / 88	TAMAULIPAS	<b>VM ORINGS Y REFACCIONES</b> CALLE ROSITA #527 ENTRE 20 DE NOVIEMBRE Y GRAL. RODRÍGUEZ, FRACC. REYNOSA, C.P. 88780, REYNOSA, TAMS. TEL.: 899 926 7552
GUERRERO	<b>CENTRO DE SERVICIO ECLIPSE</b> CALLE PRINCIPAL MZ.1 LT. 1, COL. SANTA FE, C.P. 39010, CHILPANCINGO, GRO. TEL.: 747 478 5793	TLAXCALA	<b>SERVICIOS Y HERRAMIENTAS INDUSTRIALES</b> PABLO SIDAR #132, COL. BARRIO DE SAN BARTOLOMÉ, C.P. 90970, SAN PABLO DEL MONTE, TLAX. TEL.: 222 271 7502
HIDALGO	<b>FERREPRESOS S.A. DE C.V.</b> LIBERTAD ORIENTE #304 LOCAL 30, INTERIOR DE PASAJE ROBLEDO, COL. CENTRO, C.P. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616	VERACRUZ	<b>LA CASA DISTRIBUIDORA TRUPER</b> BLVD. PRIMAVERA ESQ. HORTENSIA S/N, COL. PRIMAVERA C.P. 93308, POZA RICA, VER. TEL.: 782 823 8100 / 826 8484
JALISCO	<b>SUCURSAL GUADALAJARA</b> AV. ADOLFO B. HORN # 6800, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, C.P. 45655, TLAJOMULCO DE ZUÑIGA, JAL. TEL.: 33 3606 5285 AL 90	YUCATÁN	<b>SUCURSAL MÉRIDA</b> CALLE 33 #600 Y 602, LOCALIDAD ITZINCAB Y MULSAY, MPIO. UMÁN, C.P. 97390, MÉRIDA, YUC. TEL.: 999 912 2451
MICHOACÁN	<b>FIX FERRETERÍAS</b> AV. PASEO DE LA REPÚBLICA #3140-A, COL. EX-HACIENDA DE LA HUERTA, C.P. 58050, MORELIA, MICH. TEL.: 443 334 6858		

Code	Model	Brand
103164	COPO-1	<b>TRUPER</b>

Warranty. Duration: 1 year. Coverage: parts, components and workmanship against manufacturing or operating defects, except if used under conditions other than normal; when it was not operated in accordance with the instructive; was altered or repaired by personnel not authorized by TRUPER®. To make the warranty valid, present the product, stamped policy or invoice or receipt or voucher, in the establishment where you bought it or in Corregidora 35, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, where you can also purchase parts, components, consumables and accessories. It includes the costs of transportation of the product that derive from its fulfillment of its service network. Phone number 800-018-7873. Made in China. Imported by TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257, Phone number 761 782 9100.



Stamp of the business. Delivery date:

Sello del establecimiento comercial. Fecho de entregas:

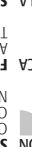
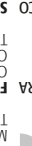
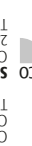
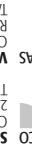
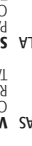
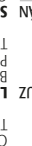
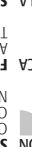
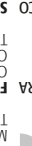
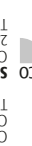
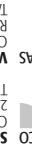
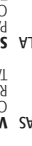
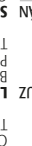
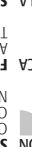
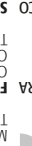
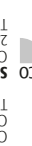
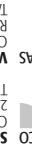
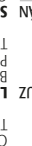
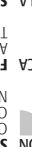
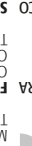
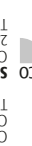
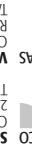
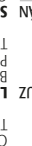
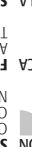
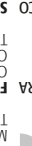
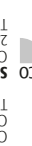
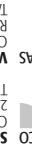
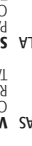
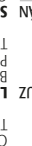
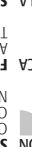
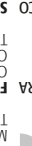
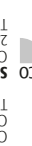
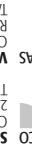
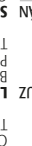


Garantía. Duración: 1 año. Cobertura: pizzas, componentes y mano de obra contra defectos de fabricación o funcionamiento, excepto si se usó en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme instrucciones, preparado por personal no autorizado por TRUPER®. Para hacer efectiva la garantía presentar el producto, pizza sellada o fáctica o recibo o comprobante, en el establecimiento donde lo compró o en Corregidora 35, Centro, Querétaro, CDMX, 06060, donde también podrá adquirir partes, componentes, o red de servicio. Tel. 800-018-7873. Made in/Hecho en China. Importador TRUPER S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Mex. C.P. 54257, Tel. 761 782 9100.

Código	Modelo	Marca	TRUPER	COPD-1	COPD-1	103164
--------	--------	-------	--------	--------	--------	--------

**Poliza de  
Garantía**

**TRUPER**

<table border="0"> <tr><td><b>MORELIA</b></td><td><b>FIX FERRERIAS</b> CENTRAL ANIZUERAS #95, E50, JOSE PEDRIZ, COL. CENTRO, CP. 65200, TEL.: 735 325 8931.</td><td>ACUASCALIENTES DE TODO PARA LA CONSTRUCCION GRAL. BARQUILLO #120, COL. GRAL. MEX., CP. 20030, AGUASCALIENTES, AGS. TEL.: 49 99 0537. BAJA CALIFORNIA ALTA EN ENCANTADA LOTE #5, PARRA INDUSTRIAL EL FORDO #1, CP. 22244, Tijuana, BC. CALIFORNIA SUR FEDE ANGELITAS S/N, COL. PUEBLO NUEVO, CP. 29560, CD. CONSULTORIO, BC. CAMPECHE TORINELLA Y FERRERIA AAA AV. ALVARO OBREGON #54, COL. CENTRO, CP. 20700, CAMP. TEL.: 981 815 2808 CHIAPAS FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 287 106 3040 OAXACA  SUCURSAL PURERA AV. PEDERCO #2-A, SAN LORENZO ALMECTA, CP. 72100, CUAUHTEMOC, PUE. PUEBLA  SUCURSAL PURERA AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 222 282 8824 / 88 / 96 QUINTANA ROO  FIX FERRERIAS CARRETERA FEDERAL MZ 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EIDAL, TEL.: 988 7700 PLATA DEL CARMIEN, Q.R. CIDEAD DE MEXICO  CARRERA 12-A, 18-101, PARRA INDUSTRIAL TEL.: 871 209 68 25 COL. MONTREAL #20, CP. 16060, CUAUHTEMOC, D.F. COLUMBA ROMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLD. MUSQUE DE LA MANDIBA #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, CP. 22923 MANZANILLO, COL. ESTADOS UNIDOS  SUCRISAL CENTRO JILOTPEC JILOTPEC, JILOTPEC E.D.O. DE PARRA INDUSTRIAL TEL.: 767 1910 PLATA 7528 Y 5102 GUANAJAUTA  CARRERA 2520 CD. INDUSTRIAL, P. 3080, CELAA, QRO. TEL.: 461 671 7578 / 79 / 88 GUERRERO  CENTRO DE SERVICIO ECCLIPS CALLE PRINCIPAL MZ 1 LT. 1, COL. SANTA FE, CP. 39010, ROBLEDO, COL. ENTRIO, CP. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616 HIDALGO  SUCURSAL QUADALABA AV. ADOLEO B HORN # 860, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, CP. 3553, TULANCINGO DE ZUNIGA, QRO. JALISCO  FIX FERRERIAS AV. PASEO DE LA REPUBLICA #340-A, COL. MICHOACAN TEL.: 33 3606 2585 AL 90 MICHOACAN TEL.: 993 912 2451 MORELIA MPIO. UMMI, CP. 52390, MORELIA, MICHOACAN </td></tr> </table>	<b>MORELIA</b>	<b>FIX FERRERIAS</b> CENTRAL ANIZUERAS #95, E50, JOSE PEDRIZ, COL. CENTRO, CP. 65200, TEL.: 735 325 8931.	ACUASCALIENTES DE TODO PARA LA CONSTRUCCION GRAL. BARQUILLO #120, COL. GRAL. MEX., CP. 20030, AGUASCALIENTES, AGS. TEL.: 49 99 0537. BAJA CALIFORNIA ALTA EN ENCANTADA LOTE #5, PARRA INDUSTRIAL EL FORDO #1, CP. 22244, Tijuana, BC. CALIFORNIA SUR FEDE ANGELITAS S/N, COL. PUEBLO NUEVO, CP. 29560, CD. CONSULTORIO, BC. CAMPECHE TORINELLA Y FERRERIA AAA AV. ALVARO OBREGON #54, COL. CENTRO, CP. 20700, CAMP. TEL.: 981 815 2808 CHIAPAS FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 287 106 3040 OAXACA  SUCURSAL PURERA AV. PEDERCO #2-A, SAN LORENZO ALMECTA, CP. 72100, CUAUHTEMOC, PUE. PUEBLA  SUCURSAL PURERA AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 222 282 8824 / 88 / 96 QUINTANA ROO  FIX FERRERIAS CARRETERA FEDERAL MZ 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EIDAL, TEL.: 988 7700 PLATA DEL CARMIEN, Q.R. CIDEAD DE MEXICO  CARRERA 12-A, 18-101, PARRA INDUSTRIAL TEL.: 871 209 68 25 COL. MONTREAL #20, CP. 16060, CUAUHTEMOC, D.F. COLUMBA ROMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLD. MUSQUE DE LA MANDIBA #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, CP. 22923 MANZANILLO, COL. ESTADOS UNIDOS  SUCRISAL CENTRO JILOTPEC JILOTPEC, JILOTPEC E.D.O. DE PARRA INDUSTRIAL TEL.: 767 1910 PLATA 7528 Y 5102 GUANAJAUTA  CARRERA 2520 CD. INDUSTRIAL, P. 3080, CELAA, QRO. TEL.: 461 671 7578 / 79 / 88 GUERRERO  CENTRO DE SERVICIO ECCLIPS CALLE PRINCIPAL MZ 1 LT. 1, COL. SANTA FE, CP. 39010, ROBLEDO, COL. ENTRIO, CP. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616 HIDALGO  SUCURSAL QUADALABA AV. ADOLEO B HORN # 860, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, CP. 3553, TULANCINGO DE ZUNIGA, QRO. JALISCO  FIX FERRERIAS AV. PASEO DE LA REPUBLICA #340-A, COL. MICHOACAN TEL.: 33 3606 2585 AL 90 MICHOACAN TEL.: 993 912 2451 MORELIA MPIO. UMMI, CP. 52390, MORELIA, MICHOACAN	<table border="0"> <tr><td><b>NEVO EGO</b></td><td><b>FIX FERRERIAS</b> AV. LA ENCANTADA LOTE #5, PARRA INDUSTRIAL EL FLORIDO #1, CP. 22244, Tijuana, BC. CALIFORNIA SUR FEDE ANGELITAS S/N, COL. PUEBLO NUEVO, CP. 29560, CD. CONSULTORIO, BC. CAMPECHE TORINELLA Y FERRERIA AAA AV. ALVARO OBREGON #54, COL. CENTRO, CP. 20700, CAMP. TEL.: 981 815 2808 CHIAPAS FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 287 106 3040 OAXACA  SUCURSAL PURERA AV. PEDERCO #2-A, SAN LORENZO ALMECTA, CP. 72100, CUAUHTEMOC, PUE. PUEBLA  SUCURSAL PURERA AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 222 282 8824 / 88 / 96 QUINTANA ROO  FIX FERRERIAS CARRETERA FEDERAL MZ 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EIDAL, TEL.: 988 7700 PLATA DEL CARMIEN, Q.R. CIDEAD DE MEXICO  CARRERA 12-A, 18-101, PARRA INDUSTRIAL TEL.: 871 209 68 25 COL. MONTREAL #20, CP. 16060, CUAUHTEMOC, D.F. COLUMBA ROMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLD. MUSQUE DE LA MANDIBA #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, CP. 22923 MANZANILLO, COL. ESTADOS UNIDOS  SUCRISAL CENTRO JILOTPEC JILOTPEC, JILOTPEC E.D.O. DE PARRA INDUSTRIAL TEL.: 767 1910 PLATA 7528 Y 5102 GUANAJAUTA  CARRERA 2520 CD. INDUSTRIAL, P. 3080, CELAA, QRO. TEL.: 461 671 7578 / 79 / 88 GUERRERO  CENTRO DE SERVICIO ECCLIPS CALLE PRINCIPAL MZ 1 LT. 1, COL. SANTA FE, CP. 39010, ROBLEDO, COL. ENTRIO, CP. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616 HIDALGO  SUCURSAL QUADALABA AV. ADOLEO B HORN # 860, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, CP. 3553, TULANCINGO DE ZUNIGA, QRO. JALISCO  FIX FERRERIAS AV. PASEO DE LA REPUBLICA #340-A, COL. MICHOACAN TEL.: 33 3606 2585 AL 90 MICHOACAN TEL.: 993 912 2451 MORELIA MPIO. UMMI, CP. 52390, MORELIA, MICHOACAN </td></tr> </table>	<b>NEVO EGO</b>	<b>FIX FERRERIAS</b> AV. LA ENCANTADA LOTE #5, PARRA INDUSTRIAL EL FLORIDO #1, CP. 22244, Tijuana, BC. CALIFORNIA SUR FEDE ANGELITAS S/N, COL. PUEBLO NUEVO, CP. 29560, CD. CONSULTORIO, BC. CAMPECHE TORINELLA Y FERRERIA AAA AV. ALVARO OBREGON #54, COL. CENTRO, CP. 20700, CAMP. TEL.: 981 815 2808 CHIAPAS FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 287 106 3040 OAXACA  SUCURSAL PURERA AV. PEDERCO #2-A, SAN LORENZO ALMECTA, CP. 72100, CUAUHTEMOC, PUE. PUEBLA  SUCURSAL PURERA AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 222 282 8824 / 88 / 96 QUINTANA ROO  FIX FERRERIAS CARRETERA FEDERAL MZ 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EIDAL, TEL.: 988 7700 PLATA DEL CARMIEN, Q.R. CIDEAD DE MEXICO  CARRERA 12-A, 18-101, PARRA INDUSTRIAL TEL.: 871 209 68 25 COL. MONTREAL #20, CP. 16060, CUAUHTEMOC, D.F. COLUMBA ROMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLD. MUSQUE DE LA MANDIBA #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, CP. 22923 MANZANILLO, COL. ESTADOS UNIDOS  SUCRISAL CENTRO JILOTPEC JILOTPEC, JILOTPEC E.D.O. DE PARRA INDUSTRIAL TEL.: 767 1910 PLATA 7528 Y 5102 GUANAJAUTA  CARRERA 2520 CD. INDUSTRIAL, P. 3080, CELAA, QRO. TEL.: 461 671 7578 / 79 / 88 GUERRERO  CENTRO DE SERVICIO ECCLIPS CALLE PRINCIPAL MZ 1 LT. 1, COL. SANTA FE, CP. 39010, ROBLEDO, COL. ENTRIO, CP. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616 HIDALGO  SUCURSAL QUADALABA AV. ADOLEO B HORN # 860, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, CP. 3553, TULANCINGO DE ZUNIGA, QRO. JALISCO  FIX FERRERIAS AV. PASEO DE LA REPUBLICA #340-A, COL. MICHOACAN TEL.: 33 3606 2585 AL 90 MICHOACAN TEL.: 993 912 2451 MORELIA MPIO. UMMI, CP. 52390, MORELIA, MICHOACAN
<b>MORELIA</b>	<b>FIX FERRERIAS</b> CENTRAL ANIZUERAS #95, E50, JOSE PEDRIZ, COL. CENTRO, CP. 65200, TEL.: 735 325 8931.	ACUASCALIENTES DE TODO PARA LA CONSTRUCCION GRAL. BARQUILLO #120, COL. GRAL. MEX., CP. 20030, AGUASCALIENTES, AGS. TEL.: 49 99 0537. BAJA CALIFORNIA ALTA EN ENCANTADA LOTE #5, PARRA INDUSTRIAL EL FORDO #1, CP. 22244, Tijuana, BC. CALIFORNIA SUR FEDE ANGELITAS S/N, COL. PUEBLO NUEVO, CP. 29560, CD. CONSULTORIO, BC. CAMPECHE TORINELLA Y FERRERIA AAA AV. ALVARO OBREGON #54, COL. CENTRO, CP. 20700, CAMP. TEL.: 981 815 2808 CHIAPAS FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 287 106 3040 OAXACA  SUCURSAL PURERA AV. PEDERCO #2-A, SAN LORENZO ALMECTA, CP. 72100, CUAUHTEMOC, PUE. PUEBLA  SUCURSAL PURERA AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 222 282 8824 / 88 / 96 QUINTANA ROO  FIX FERRERIAS CARRETERA FEDERAL MZ 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EIDAL, TEL.: 988 7700 PLATA DEL CARMIEN, Q.R. CIDEAD DE MEXICO  CARRERA 12-A, 18-101, PARRA INDUSTRIAL TEL.: 871 209 68 25 COL. MONTREAL #20, CP. 16060, CUAUHTEMOC, D.F. COLUMBA ROMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLD. MUSQUE DE LA MANDIBA #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, CP. 22923 MANZANILLO, COL. ESTADOS UNIDOS  SUCRISAL CENTRO JILOTPEC JILOTPEC, JILOTPEC E.D.O. DE PARRA INDUSTRIAL TEL.: 767 1910 PLATA 7528 Y 5102 GUANAJAUTA  CARRERA 2520 CD. INDUSTRIAL, P. 3080, CELAA, QRO. TEL.: 461 671 7578 / 79 / 88 GUERRERO  CENTRO DE SERVICIO ECCLIPS CALLE PRINCIPAL MZ 1 LT. 1, COL. SANTA FE, CP. 39010, ROBLEDO, COL. ENTRIO, CP. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616 HIDALGO  SUCURSAL QUADALABA AV. ADOLEO B HORN # 860, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, CP. 3553, TULANCINGO DE ZUNIGA, QRO. JALISCO  FIX FERRERIAS AV. PASEO DE LA REPUBLICA #340-A, COL. MICHOACAN TEL.: 33 3606 2585 AL 90 MICHOACAN TEL.: 993 912 2451 MORELIA MPIO. UMMI, CP. 52390, MORELIA, MICHOACAN				
<b>NEVO EGO</b>	<b>FIX FERRERIAS</b> AV. LA ENCANTADA LOTE #5, PARRA INDUSTRIAL EL FLORIDO #1, CP. 22244, Tijuana, BC. CALIFORNIA SUR FEDE ANGELITAS S/N, COL. PUEBLO NUEVO, CP. 29560, CD. CONSULTORIO, BC. CAMPECHE TORINELLA Y FERRERIA AAA AV. ALVARO OBREGON #54, COL. CENTRO, CP. 20700, CAMP. TEL.: 981 815 2808 CHIAPAS FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 287 106 3040 OAXACA  SUCURSAL PURERA AV. PEDERCO #2-A, SAN LORENZO ALMECTA, CP. 72100, CUAUHTEMOC, PUE. PUEBLA  SUCURSAL PURERA AV. 20 DE NOVIEMBRE #90, COL. CENTRO, CP. 65300, TUXPENEC, OAC. TEL.: 222 282 8824 / 88 / 96 QUINTANA ROO  FIX FERRERIAS CARRETERA FEDERAL MZ 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EIDAL, TEL.: 988 7700 PLATA DEL CARMIEN, Q.R. CIDEAD DE MEXICO  CARRERA 12-A, 18-101, PARRA INDUSTRIAL TEL.: 871 209 68 25 COL. MONTREAL #20, CP. 16060, CUAUHTEMOC, D.F. COLUMBA ROMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLD. MUSQUE DE LA MANDIBA #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, CP. 22923 MANZANILLO, COL. ESTADOS UNIDOS  SUCRISAL CENTRO JILOTPEC JILOTPEC, JILOTPEC E.D.O. DE PARRA INDUSTRIAL TEL.: 767 1910 PLATA 7528 Y 5102 GUANAJAUTA  CARRERA 2520 CD. INDUSTRIAL, P. 3080, CELAA, QRO. TEL.: 461 671 7578 / 79 / 88 GUERRERO  CENTRO DE SERVICIO ECCLIPS CALLE PRINCIPAL MZ 1 LT. 1, COL. SANTA FE, CP. 39010, ROBLEDO, COL. ENTRIO, CP. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616 HIDALGO  SUCURSAL QUADALABA AV. ADOLEO B HORN # 860, COL. SANTA CRUZ DEL VALLE, CP. 3553, TULANCINGO DE ZUNIGA, QRO. JALISCO  FIX FERRERIAS AV. PASEO DE LA REPUBLICA #340-A, COL. MICHOACAN TEL.: 33 3606 2585 AL 90 MICHOACAN TEL.: 993 912 2451 MORELIA MPIO. UMMI, CP. 52390, MORELIA, MICHOACAN					

En caso de tener algún problema para contactar un Centro de Servicio Autorizado TRUPER consulte nuestra página en [www.truper.com](http://www.truper.com) donde obtendrá un listado actualizado o llame al: 800 690 6990 o 800-018-7873 donde le informarán cuál es el Centro de Servicio más cercano.

# TRUPER Solution de problèmes

Problema Causa Solución

El motor no funciona.

1. Encienda, corrión, interruptor o motor defectuoso.
2. Revise el fusible o interruptor de circuito quemado.

Polo en exceso en el

1. Conexión de la mangüera o bolsa con fugas.
2. La bolsa del filtro o del colector tiene fugas.

Ruido excesivo en la

1. Hay un desprendido o pieza de madera grande en la campana de aspirado.
2. Propulsor interno se frota.

Ruido excesivo del

1. El voltaje que va al colector es bajo debido a problemas eléctricos del circuito.
2. Aumente el tamaño del cable del colector.
3. Sustituya una resistencia del volante de la velocidad.
4. Revise el motor, cambíelo si es necesario.
5. Utilice bajo de la fuente de electricidad.

El motor arranca muy

1. Motor quemado o defectuoso.
2. Interruptor de capacitor del motor defectuoso.
3. Alarma total de la unidad de control.

El motor arranca pero

1. Sobre carga del motor.
2. Enfriamiento del motor inadecuado.
3. Voltaje bajo de la fuente de electricidad.

El motor se calienta

1. Sobre carga del motor.
2. Reduzca la carga decelerando la producción del polvo.
3. Limpie el polvo de medida del motor.
4. Cambie el interruptor y cambíelo si es necesario.
5. Utilice bajo de la fuente de electricidad.

El circuito o fusibles que

1. Sobre carga del motor.
2. Capacidad de los interruptores de circuito o de los fusibles inadecuada.

se dispersan.

1. Los problemas persisten a pesar de Servicio Autorizado TRUPER.
2. Consulte a un Centro de Servicio Autorizado TRUPER.

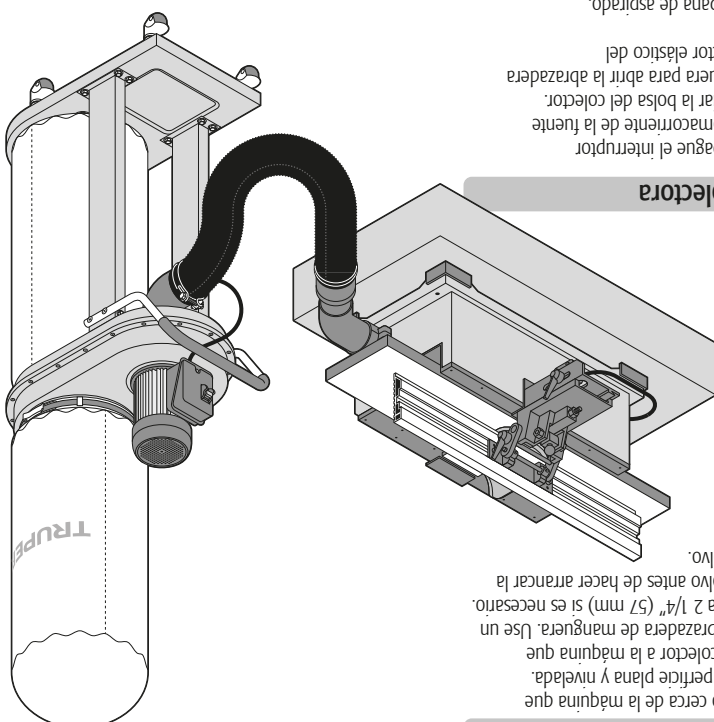
Si los problemas persisten a pesar de realizar las acciones recomendadas,

- Cambie la bolsa del recolector si ésta desgastada o dañada.
- Cambie el cable de alimentación si ésta desgastado o cortado o dañado.
- Cambie el cable de alimentación si ésta desgastado, motor:
- Aspire todas las partículas que puedan haber entrado al inspección de motor frecuentemente.
- Si la operación es muy polvosa o sucia, se necesita desgasadas o dañadas.
- Limpie las neumáticas e igual sea necesario para asegurar la operación adecuada.
- Los tornillos, etc. no se hayan soltado debido a la vibración del recolector.

- Cambie la bolsa del recolector si ésta desgastada o dañada.
- Cambie el cable de alimentación si ésta desgastado, motor:
- Aspire todas las partículas que puedan haber entrado al inspección de motor frecuentemente.
- Si la operación es muy polvosa o sucia, se necesita desgasadas o dañadas.
- Limpie el polvo, las astillas y otras partículas del motor.

## Mantenimiento

- Volver a encender el equipo.
- Cerciorarse de que la bolsa haya quedado fija antes de empujarla hacia dentro la plancha de la abrazadera.
- El conector elástico en una de las ranuras del pestillo y abertura inferior de la ampuña. Introducir aspiroducto, monte la bolsa del recolector alrededor de la ampuña, monte la bolsa del recolector vacía en la campana de aspirado.
- Para colocar la bolsa recolocarla vacía en la campana de aspirado. Deshágase del polvo de forma adecuada.
- Separar la bolsa de la campana de aspirado.
- Sujetar la bolsa y sujetar el conector elástico del de la bolsa y sujetar la tubería para abrir la abrazadera.
- Mueve la plancha hacia atrás de la bolsa del recolector de eletricidad antes de vaciar la bolsa del recolector.
- Remueva el enclufe del tomacorriente de la fuente de energía y retire la bolsa del recolector.



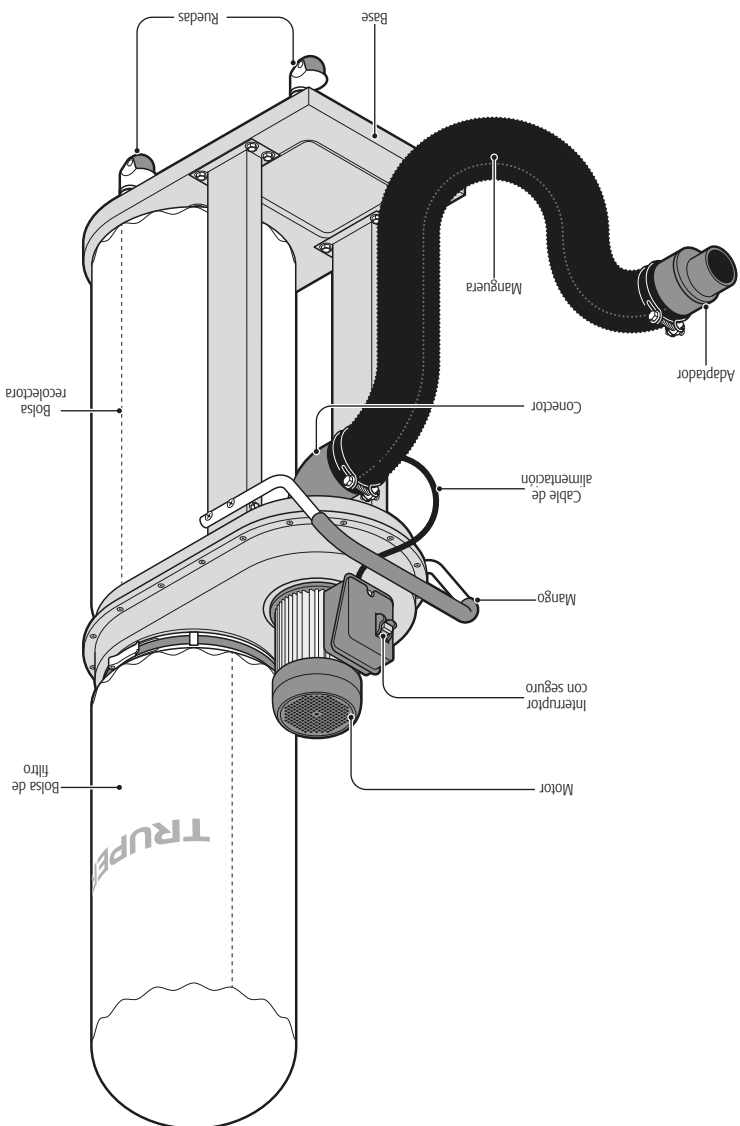
### Vaciar la bolsa recolectora

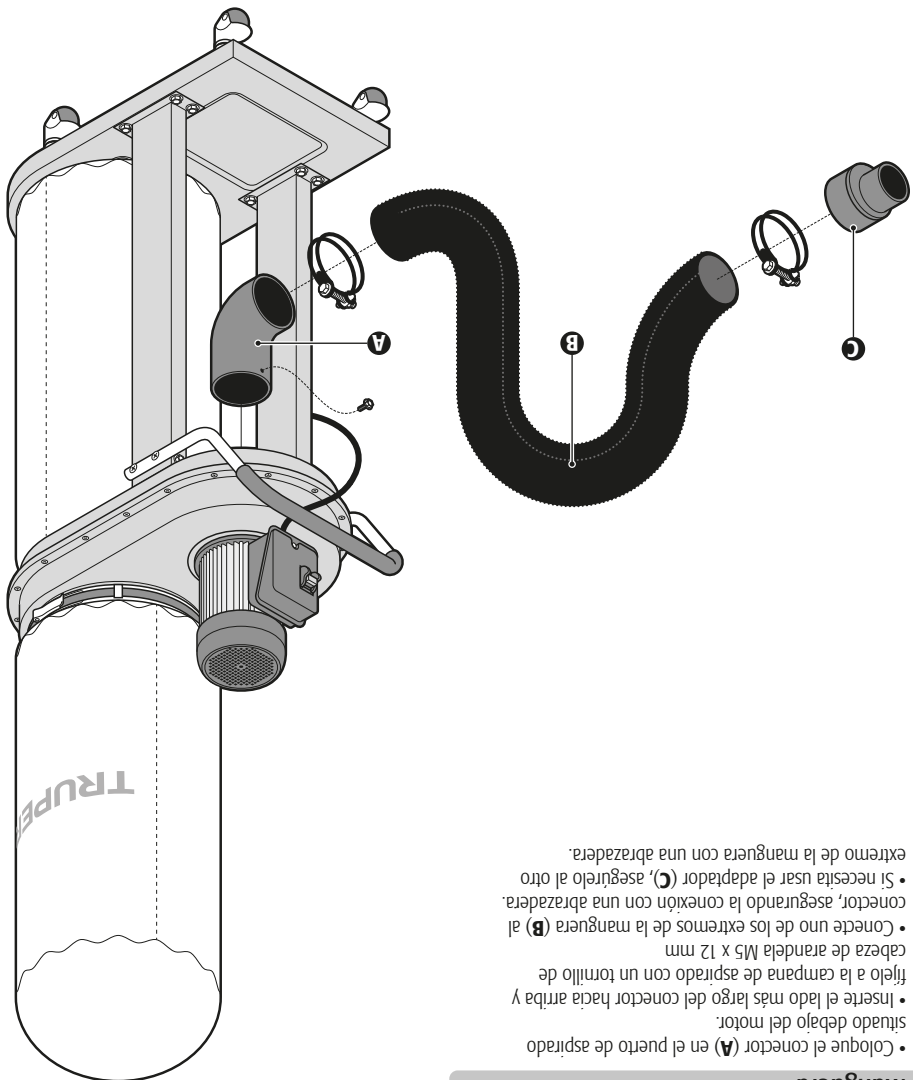
**Opearación**

- Ponga el recolector de polvo cerca de la máquina que produce el polvo con una abrazadera de mangüera. Use un adaptador de 4" (100 mm) a 2 1/4" (57 mm) si es necesario.
- Encienda el recolector de polvo antes de arrancar la máquina que produce el polvo.
- Coloque la mangüera del recolector a la máquina que produce el polvo, en una superficie plana y nivelada.
- Ponga el recolector de polvo cerca de la máquina que produce el polvo.

**TRUPER**

**Puesta en marcha**



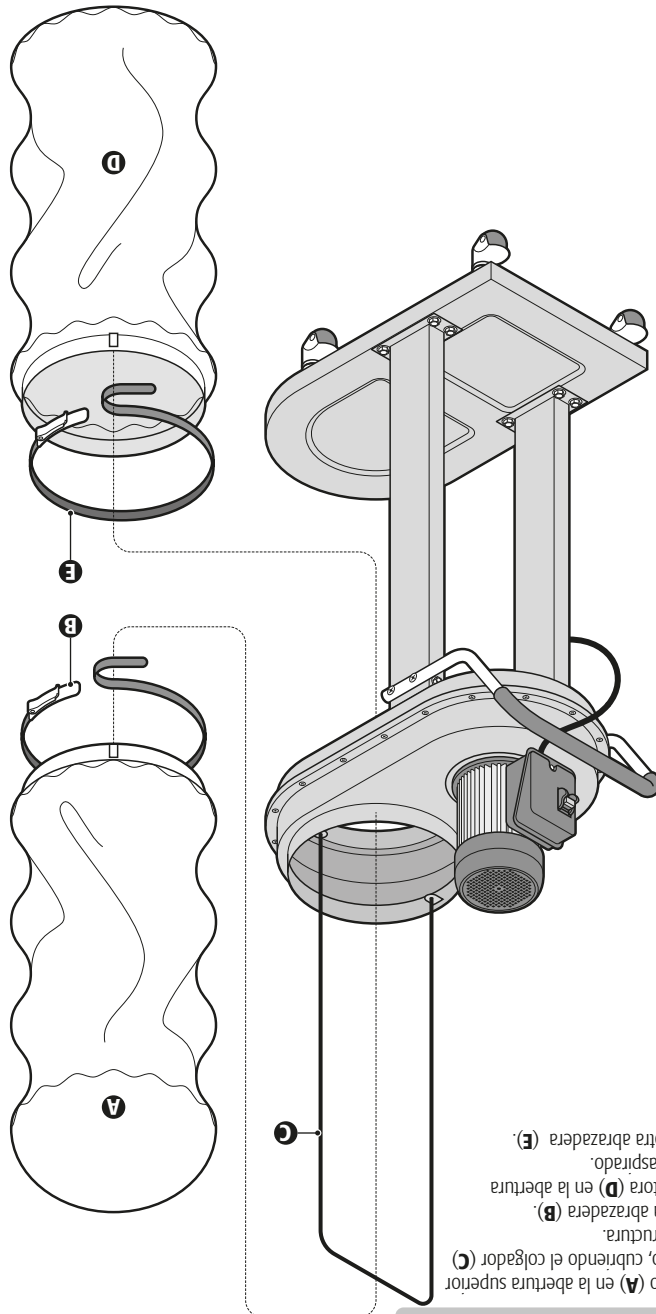


- Coloque el conector (A) en el Puerto de aspirado situado debajo del motor.
- Inserте el lado más largo del conector hacia arriba y fíjelo a la campana de aspirado con un tornillo de fibra.
- Conecte uno de los extremos de la manogüera (B) al conector, asegurando la conexión con una abrazadera.
- Si necesita usar el adaptador (C), asegúrelo al otro conector, asegurando la conexión con una abrazadera.
- Extremo de la manogüera con una abrazadera.

**Manogüera**

**TRUPER**

**Ensamble**

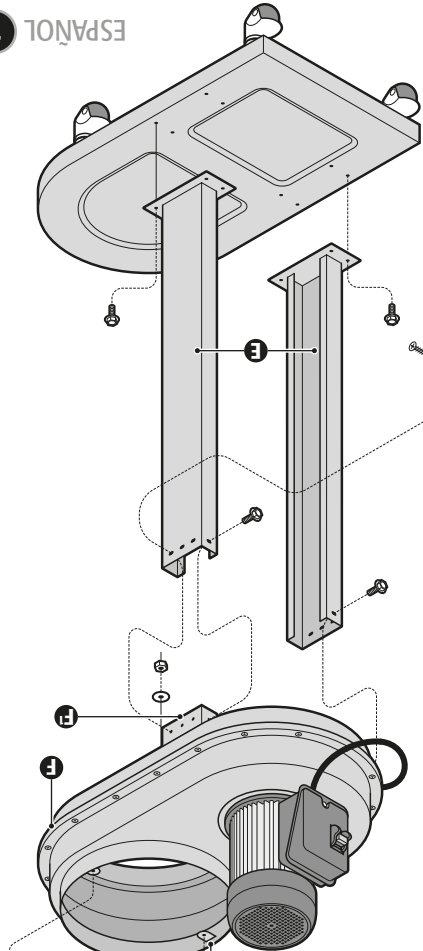


- Coloque la bolsa del filtro (A) en la abertura superior de la cámara de aspirado, sujetando el collarín (C) con la bolsa para darle estabilidad.
- Aségure la bolsa con una abrazadera (B).
- Coloque la bolsa recogedora (D) en la abertura inferior de la cámara de aspirado.
- Aségure la bolsa con la otra abrazadera (E).

Bolsas de filtro y recogedora

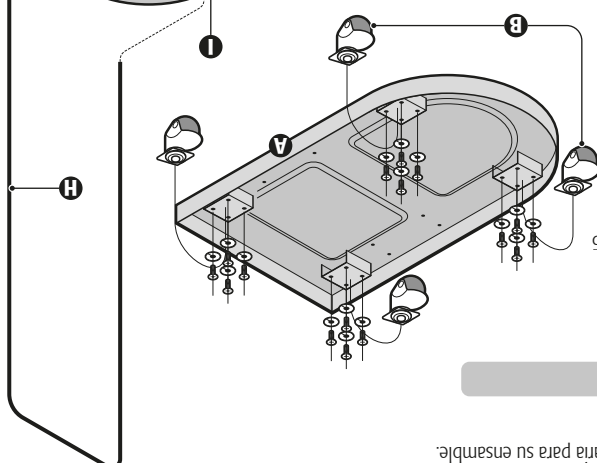
## Ensamble

## TRUPEER



- Coloque el centro con la boca (A) boca abajo.
- Monte las cuatro ruedas (B) en su respectiva pieza de apoyo.
- Monte ambos soportes (E) sobre la base y asegure cada extremo de los soportes.
- Coloque el conjunto de la campana de aspirado uno con cuatro pernos con cabeza de arandela M8 x 12 mm uno con cuadro para los soportes (F), en los soportes, haciendo presión sus ensamblajes (F).
- Fije la campana a cada uno de los soportes con dos juntas de tornillo con cabeza de arandela M8 x 12 mm de tornillo y otro en la parte posterior.
- Monte los extremos del mangó (G) a los costados de los extremos de los soportes.
- File el mangó con cátodo toroidal de cabeza plana.
- Coloque los extremos del mangó (G) a la abertura superior de la campana de aspirado al interior de la abertura superior de la campana de aspirado.

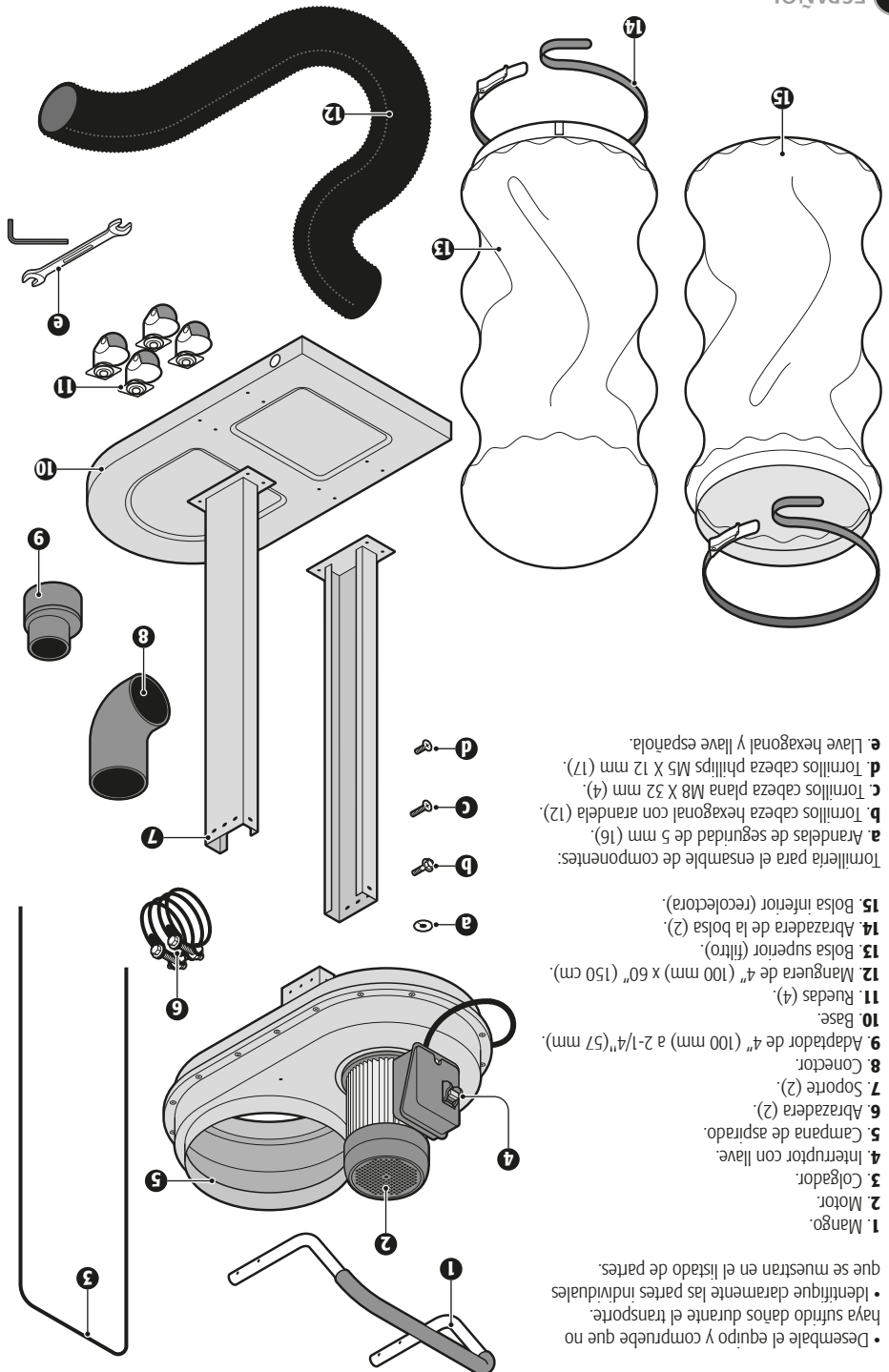
### Montaje del chasis



- Coloque la base para colocarla con las ruedas para cada una.
- Asegúrelas con 4 juntas de tornillo Phillips de seguridad M5 para cada una.
- Monte las cuatro ruedas (B) en su respectiva pieza de apoyo.
- Monte el centro para las ruedas (B) en su cabecera pieza de apoyo.
- Gire la base para colocarla con las ruedas para cada una.
- Coloque ambos soportes (E) sobre la base y asegure cada extremo de los soportes.

### Montaje de las ruedas

- Ensamble el equipo en el lugar donde será operado, en suelo bien nivelado y capaz de sostener su peso. El especialista en construcción debe tener en cuenta la iluminación y ventilación.
- El equipo incluye toda la tornillería necesaria para su ensamblaje.



## Listado de partes

**TRUPPER**

- Desmontable el equipo y compúntelo due no hayá sufrido daños durante el transporte.
- Identifique claramente las partes individuales due se muestran en el listado de partes.

- 1. Mangos.
- 2. Motor.
- 3. Cogádor.
- 4. Interruptor con llave.
- 5. Campaña de aspirado.
- 6. Abrazaderas (2).
- 7. Soporte (2).
- 8. Conector.
- 9. Adaptador de 4" (100 mm) a 2-1/4" (57 mm).
- 10. Bases.
- 11. Ruedas (4).
- 12. Mangueira de 4" (100 mm) x 60" (150 cm).
- 13. Bolsa superior (filtro).
- 14. Abrazadera de la bolsa (2).
- 15. Bolsa inferior (recolección).
- b. Arnoldas de seguridad de 5 mm (16).
- c. Tornillos cabeza hexagonal con arandela (12).
- d. Tornillo cabeza Phillips M8 x 32 mm (4).
- e. Llave hexagonal y llave espiralola.

# TRUPER

## Milentrías opera el equipo

- Mantenga alejados de las aberturas y partes móviles, el cableado, la ropa suelta, los dedos y cualquier otra parte del cuerpo.
- No se utilice ni almaceñe cerca de materiales peligrosos.
- No déje el equipo flotando sin atenderlo.
- No coloque ningún objeto sobre el equipo.
- No calcule ni gaste energía.
- No opere el equipo con las aberturas de ventilación bloqueadas, mantenga las bocas de polvo, pliegues, cables o cualquier cosa que reduzca el flujo de aire.
- Si el equipo no funciona como es debido; leí la información técnica del equipo con sus bases rotas o sin ellas.
- No utilice el equipo con sus bases rotas o sin ellas.
- Desenchufe el equipo antes de desenchufarlo.
- Apague el equipo antes de desenchufarlo.
- Desenchufe el tomacorriente cuando no esté en uso o antes de dejarlo.
- No permita que se utilice como juguete. Se debe tener especial cuidado al equipo a la lluvia. Almacene en interiores.
- Utilice protectores auriculares, cuando execute servicios profesionales.
- que hagan ruidos superiores a 85 dB

## Advertencias de Seguridad

### Materiales peligrosos

#### para uso de colectores de polvo

- No aspire o utilice el equipo cerca de líquidos inflamables, gases o vapores explosivos como gasolina u otros combustibles, líquido para encendedor, aceite de líquidos inflamables, gases o vapores explosivos como gas natural, hidrocarburos, pinturas con base de aceite, aceites celulares, limpiadores, pinturas con base de aceite, aceite de linaza y aceite de sésamo.
- No aspire polvo de carbón, polvo de magnesio, polvo de graanos o polvo de carbonato de sodio para uso de este.
- No aspire polvo de mampostería u hormigón de la chimenea, salón, no aspire materiales tóxicos.
- Use el polvo de mampostería u hormigón de la chimenea, ya que puede causar daños al motor.
- Este producto es una excepción para su uso exclusivo en filtro, lo que puede ser usado para su uso exclusivo en la fabricación de piezas de madera.
- Use el polvo de mampostería u hormigón de la chimenea, ya que es un polvo muy fino y no será separado por el filtro, lo que puede causar daños al motor.
- Este producto es una excepción para su uso exclusivo en la fabricación de piezas de madera.
- Los vapores o polvos inflamables.
- No aspire nada que sea sensible a la humedad, tal como cigarrillos, quemando o produciendo humo, tal como cigarrillos,
- Los vapores o gases inflamables.

### Advertencia

• Para reducir el riesgo de daños a la salud o a la propiedad, no aspire materiales tóxicos.

### Advertencia

• No aspire nada que sea sensible a la humedad, tal como cigarrillos, quemando o produciendo humo, tal como cigarrillos,

### Advertencia

• Los vapores o gases inflamables.

### Advertencia

• Los niños y mujeres embarazadas no deben entrar en el área de trabajo.



polvo y vapores de pintura. Las máscaras ordinarias para catáculos marcas TRUPER adecuados para trabajo con polvo y vapores de pintura. Los niños y mujeres embarazadas

### Precauciones con polvo y residuos

residuos de trabajo en madera.

• Use el polvo de mampostería u hormigón de la chimenea, ya que puede causar daños al motor.

• Use el polvo de mampostería u hormigón de la chimenea, ya que es un polvo muy fino y no será separado por el filtro, lo que puede causar daños al motor.

• Este producto es una excepción para su uso exclusivo en la fabricación de piezas de madera.

• Los vapores o polvos inflamables.

• No aspire nada que sea sensible a la humedad, tal como cigarrillos,

• Los vapores o gases inflamables.

elecródromo se aplica o se le da la oportunidad de prepararla para las personas descalzadas. Se le da la oportunidad de prepararla para las personas que no tienen pies ni dedos. Los dedos de los pies se apilan y se les da la oportunidad de prepararla para las personas que no tienen pies ni dedos.

Para la herramienta en un centro de servicios autorizado se prepara la herramienta en un centro de servicios autorizado.

Use la herramienta en un centro de servicios autorizado.

Los accesorios de control en bocinas condicionan son menos probables de causar daño a las personas que no tienen pies ni dedos.

Mantenga los accesorios de control al límite.

Los accesorios de control en bocinas condicionan son más probables de causar daño a las personas que no tienen pies ni dedos.

Herramientas.

Los accesorios de control en bocinas condicionan son más probables de causar daño a las personas que no tienen pies ni dedos.

Use la herramienta en un centro de servicios autorizado.

Partes móviles no están desalineadas o trabadas, que no

Dile mantenimiento a la herramienta. Compruebe que las

Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos no entrenadas.

Almacene las herramientas fuera del alcance de los niños.

Las medidas de seguridad no están en el lugar de trabajo, que no permite a las personas no acostumbradas a usar la herramienta.

La base de la herramienta eléctrica que no tiene accesorios de control en bocinas.

Apague la herramienta eléctrica que no tiene accesorios de control en bocinas.

No use la herramienta si el interruptor no funciona.

La herramienta se desliza hacia el lado de la persona que no tiene accesorios de control en bocinas.

No trae la herramienta. Use la herramienta adecuada para el uso y cuidado de la herramienta.

El uso de estos dispositivos reduce los riesgos de accidentes con el polvo.

En caso de contención de dispositivos de extracción y recirculación de polvo conectados a la herramienta, verifique sus conexiones y usos de control.

La ropa sucia, o ropa que no es apropiada para la herramienta.

Visita de acuerdo a las instrucciones de uso y mantenimiento.

Esto permite un mejor control de la herramienta en situaciones inesperadas.

No sobrepase su campo de acción. Mantenga ambos pies bien momenteo.

Reserve las instrucciones de seguridad y todos los documentos que se incluyen en la continuación. La omisión de

diligencia de las instrucciones de seguridad y todos los documentos que se incluyen en la continuación. La omisión de

## Advertencia! La herramienta eléctrica para general de seguridadd

## Advertencia! La herramienta eléctrica para general de seguridadd

Las llaves o herramientas que quedan en la mano personal. La herramienta eléctrica que quedan en la mano personal.

Retire cualquier llave o herramienta de sujeción antes de arrancar.

Encendido. Puede causar daños personales.

Transistor de herramientas eléctricas que quedan en la mano personal.

Este dispositivo "apagado", antes de conectar a la fuente de alimentación y/o a la batería o transportar la herramienta.

Este dispositivo accionado. Aségúrese de que el interruptor



apagado, reduciendo el riesgo de daños personales.

Este dispositivo es seguro. Use siempre protección para los dedos personales.

Use el dispositivo de desgaste como los dedos personales.

Cuando maneje una herramienta. No use si está cansado o

Este dispositivo, porque el uso de este dispositivo es común.

Si el uso de la herramienta en un lugar húmedo es inevitable.

Use una almohadilla de goma para exteriores en el uso de la herramienta.

Claro que maneje una herramienta en exteriores, use una

los cables de acuerdo a las normas de seguridad de choque eléctrico.

El uso de una almohadilla de goma para exteriores reduce el riesgo de choque eléctrico.

No expone la herramienta a la lluvia o condiciones húmedas.

Hay un mayor riesgo de choque eléctrico si el dispositivo está mojado.

Como el polvo, residuos, cables eléctricos y refrigeradores.

Este dispositivo de control de la herramienta cumple con el tomacorriente.

Maneje alrededor de la herramienta que cumple con el control.

Las herramientas eléctricas producen chispas que pueden quemar la ropa.

No maneje la herramienta en ambientes explosivos, como en

Las herramientas eléctricas desprenden y desvían partículas de polvo.

Área de trabajo limpia y bien iluminada.

Advertencia! La herramienta eléctrica para general de seguridadd

# TRUPER

exteriores y reducen el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.



**A DVERTENCIA** Al operar el amperímetro sobrepase y evite las extensiones con espesores para el uso en

marcadas como "uso exterior" mala **VOLTECK**. Estas extensiones son especiales para el uso en



AWG = Calibre de alambre estandarizado (American Wire Gauge). Referencia: NM-B-195-ANCE



\* Se permite utilizar siempre y cuando las extensiones mismas cumplan con un criterio de protección contra sobreexperiencia.



de 15 A hasta 20 A  
de 13 A hasta 15 A  
de 10 A hasta 13 A  
de 0 A hasta 10 A



8 AWG  
10 AWG  
12 AWG  
14 AWG  
16 AWG  
18 AWG(\*)  
16 AWG



3 (uno a tierra)  
de 1.8 m a 15 m |  
mayor de 15 m



Capacidad en  
Número de  
conductores  
Calibre de extensión  
Amperes



de 0 a 15 m |  
mayor de 15 m



dudas use el siguiente calibre más alto.



dependediendo de la longitud del cable y de la capacidad de amperes indicada en la placa de datos de la herramienta. Si tiene



perdida de potencia y sobrecaleamiento del motor la siguiente tabla muestra lo tamano correcto que debe usarse



consumida si herramienta. Un cable inferior a la tensión de tensión en la linea, teniendo como resultado que



ocurrense una falla de cable o cortocircuito para transportar la corriente que



y una deviaje con conexión a tierra. La deviaje debe ser conectada a una redada que se



el caso de fallas o averías, la conexión a tierra provee una trayectoria



para la corriente eléctrica, lo que reduce el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.



La constucción del dispositivo eléctrico de esta herramienta es diferente a la vivienda, líquidos y/o humedad.



Automatizado TRUPER, con el fin de evitar algún riesgo de descarga eléctrica de acuerdo a las normas de seguridad establecidas.



Si el cable de alimentación se daña, este debe ser remplazado por el fabricante o Centro de Servicio



en el caso de obtener accesorios a las terminales, todos los circuitos de alimentación deben ser desconectados.



**A DVERTENCIA** Al usar un cable de conexión a tierra, la deviaje debe ser conectada a una redada que



el dispositivo de alimentación tiene sujetacables tipo Y.



La clase de aislamiento térmico de los devanados del motor: Clase B



La clase de construcción de la herramienta es: Aislamiento básico.



El cable de alimentación tiene sujetacables tipo Y.



La clase de aislamiento térmico de los devanados del motor: Clase E



La clase de construcción de la herramienta es: Aislamiento básico.



Velocidad máxima del motor: • 3 450 r/min (RPM)



Retención partículas de hasta: • 2 micras



Volumen de aire: • 600 CFM (120 m³/h)



Capacidad de las bolsas: • 57 L (15 gal)



Puerto de entrada: • 4" (100 mm)



Potencia: • 1 Hp (750 W)



Frecuencia: • 60 Hz



Tensión: • 127 V ~



Descripción: • Colección de polvo

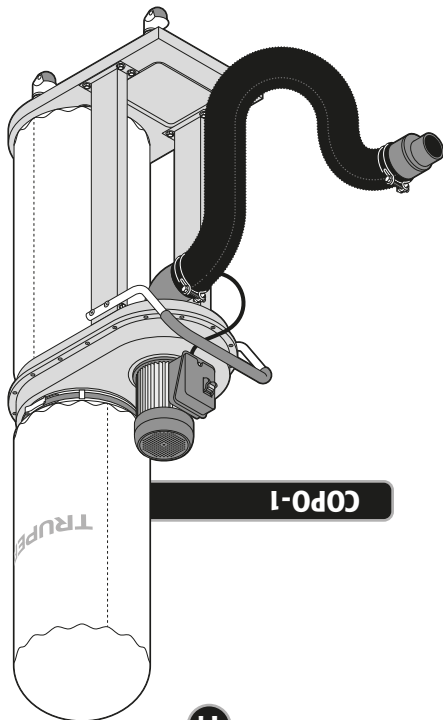


Código: • 103164

COP-0-1

**TRUPER**

**Especificaciones técnicas**



Para poder sacar el máximo provecho de la herramienta, alargar su vida útil, hacer válida la garantía en caso de ser necesario y evitar riesgos o lesiones graves, es fundamental leer este instructivo por completo antes de usarla.

Guarde este instructivo para futuras referencias.

Los gráficos de este instructivo son para referencia, pueden variar del aspecto real de la herramienta.

Para más información sobre la herramienta.

## ATENCIÓN

- 3 Especificaciones técnicas
- 3 Requerimientos eléctricos
- 4 Advertencias generales de seguridad
- 5 Para uso de coltadores de polvo
- 6 Listado de partes
- 7 Ensamble
- 10 Partes
- 11 Puesta en marcha
- 12 Solución de problemas
- 13 Centros de Servicio Autorizados
- 14 Poliza de Garantía

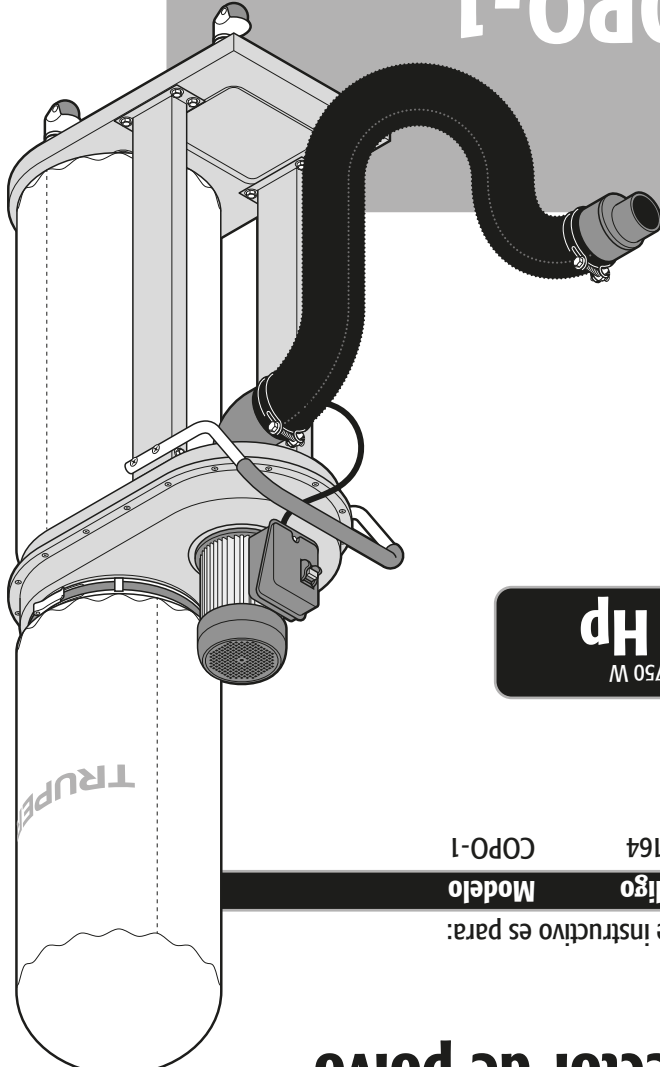


Lea este instructivo por completo.  
antes de usar la herramienta.



¡ATENCIÓN

# COPO-1



103164 COPO-1

Código Model

Este instructivo es para:

**Collector de polvo**  
Instructivo para

# TRUPER

ESPAÑOL  
ENGLISH