

DSA-150 Assembly Instructions

1. Insert eight 5/16-18 carriage bolts (chrome) through 15 gallon tank (DSA-001-150) from the inside and the four legs supplied. (With the legs facing inward.)
2. Tighten eight supplied 5/16-18 nuts drawing the carriage bolts into the plastic tank (DSA-001-150).
3. Insert four 5/16-18 socket cap screws (black) through lower leg section and the 12" x 12" base plate.
4. Tighten four supplied 5/16-18 acorn nuts from the bottom of plate (DSA-003). These nuts are what your DSA-150 will set on.
5. Screw vacuum generator assembly (DSA-004-150) into the black bottom of the graduated 15 gallon tank.
6. Connect material hose (DSA-007) to the vacuum assembly (DSA-004) and the small green hose (DSA-005) to the elbow fitting (DSA-014), mounted to either the regulator or 4-way valve depending on model purchased.
7. Mount nozzle fitting and assembly (DSA-008) to desired position on gelcoat gun. (Many gun manufacturers have custom mounting brackets)
8. Connect green activation line (DSA-005) to chopper port of gun head using supplied push lock fitting (DSA-011 & DSA-010), or supplied manual air source assembly (DSA-MASA) depending on the model purchased.
9. You may also connect supplied shut off valve (DSA-009) or MASA valve to chopper port intermittent use is desired.
10. For spraying granites, you will need 10-15 PSI. For heavier materials you may need to increase the air pressure.
11. Subtract sections from supplied Loc-Line material from assembly DSA-008 as needed for your specific gun.

DSA-020 Assembly Instructions

1. Screw the one or two gallon nalgene container into the venturi valve.
 2. Follow instructions 6 through 9 from above DSA-150 Assembly instructions.
 3. For spraying granites, you will need 10-15 PSI. For heavier materials you may need to increase the air pressure.
 4. Subtract sections from supplied Loc-Line material from assembly DSA-008 as needed for your specific gun.
- ** See supplemental instructions to assist you with your particular gun.**

INSTRUCCIONES DEL DSA-150

1. Inserte los ocho 5/16-18 clavijos de carruaje dentro del tanque de 15 galones (DSA-001-150) hacia fuera y las cuatro patas.(Con las patas en direccion adentro)
2. Apriete las ocho tuercas de 5/16-18 conduciendo los clavijos de carruaje hacia el tanque plastico (DSA-001-150).
3. Inserte los cuatros tornillos de gorra casquillo 5/16-18 (negro) por la seccion baja de la pata y el plato de base . 12" x 12"
4. Apriete las cuatro tuercas de bellota 5/16-18 abajo de plato (DSA-003). Estas tuercas seran lo que el DSA-15 estara sentado.
5. Desenrosca la tuerca redonda de la asamblea de vacio (DSA-004). Pase la asamblea de vacio (DSA-004) por medio del agujero grande al fondo del tanque de plástico (DSA-001-150) y use la tuerca redonda para apretar desde adentro.
6. Conecte la Manguera del material (DSA-007) con la asamblea de vacio (DSA-004), y la linea pequena verde(DSA-005) con la union de codo (DSA-014).Montada a cualquier un de los reguladores o la 4-way válvula dependiendo del modelo.
7. Monte la asamblea de la boquilla (DSA-008) en la posición que desea en la pistola de gelcoat. (La mayoría de los fabricantes de pistolas roceadoras tienen soportes especial de montaje)
8. Conecte la linea de activar verde (DSA-005) al porte de la cortadora usando la union de empuje (DSA-001 y DSA-010).O el manual de instruccones (DSA-MASA) dependiendo del modelo.
9. Usted tambien puede conectar la valvula de apagar (DSA-009) al porte de la coradora si desea uso intermitente.
10. Para rociar granito es necesario 10-15 PSI. Para materiales mas pesados, almentar la pression del aire.
11. Sustraer secciones de los materiales Loc-Line de la (DSA-008) se for necesario para la pistola especifica.

INSTRUCCIONES PARA EL DSA-020/DSA-010

1.

Enrosque el envase plástico de un galón.

2. Siga las instrucciones de 6 a 9 de las instrucciones de lo DSA-150.
 3. Para rociar granito es necesario 10-15 PSI. Para materiales mas pesados, aumentar la presión del aire.
 4. Sustraer secciones de los materiales Loc-Line de la (DSA-008) se for necesario para la pistola especifica.
- ** Ver las instrucciones suplementarles para la asistencia de su debida pistola.**