

Avería	Causa	Remedio
El aparato está en marcha, pero no	• La unidad no se ceba correctamente o ha perdido cebo.	→ Intente volver a cebar la unidad.
aspira pintura si el selector se coloca en la posición	• El cubo de pintura está vacío o el tubo de aspiración no está totalmente sumergido en la pintura.	→ Vuelva a llevar el cubo o sumerja el tubo de aspiración en la pintura.
PRIMĖ.	 La manguera de aspiraciónn está atascado. El tubo de aspiración está suelto en la válvula de entrada. 	→ Limpie la manguera de aspiración. → Apriétela bien.
	 La válvula de entrada o válvula de descarda está atascada. La válvula de entrada está gastada o dañada. 	 → Siga las instrucciones del capítulo "Ayuda ante problemas de aspiración". → Cambiar
	La válvula PRIME (Cebar)/SPRAY (Pulverizar) está conectada.	→ Consulte al Servicio postventa Wagner
El aparato absorbe pintura, pero la presión cae cuando se dispara la pistola.	 La boquilla de pulverización está gastada. El filtro de entrada está atascado. El filtro de la pistola está atascado (en caso de que estuviera montado). La pintura es muy pesada o gruesa. 	 → Cambie la boquilla del pulverizador por una nueva. → Limpie el filtro de entrada. → Limpie o cambie el filtro adecuado. → Diluya o filtre la pintura.
	• La válvula de entrada está gastada o dañada.	→ Cambiar
Hay una fuga en la pistola pulverizadora.	 Las piezas internas de la pistola están gastadas o sucias. 	→ Consulte al Servicio postventa Wagner
Hay una fuga en la boquilla.	 La boquilla se ha montado de la forma incorrecta. Un sello está sucio. 	 → Revise el montaje de la boquilla y móntelo de la forma adecuada. → Limpie el sello.
La pistola pulverizadora no	• La boquilla de pulverización están atascados.	→ Limpie la boquilla de pulverización y use el "Juego de filtros HEA".
pulveriza.	• El filtro de la pistola está atascado (en caso de que estuviera montado).	→ Limpie o cambie el filtro adecuado.
	 La boquilla de pulverización está en posición inversa. 	→ Coloque la boquilla en posición hacia delante.
El patrón de pintura tiene residuos.	 La pintura es muy pesada o gruesa. La boquilla de pulverización están atascados. 	 → Diluya o filtre la pintura. → Limpie la boquilla de pulverización y use el "Juego de filtros HEA".
	 La boquilla de pulverización está gastada. El filtro de la pistola está atascado (en caso de que estuviera montado). 	→ Cambie la boquilla del pulverizador por una nueva. → Limpie o cambie el filtro adecuado.
	El filtro de entrada está atascado.La válvula de entrada está gastada o dañada.	→ Limpie el filtro de entrada. → Cambiar

Declaración de conformidad CE

Mediante la presente garantizamos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que esteproducto cumple con las correspondientes disposiciones:

2006/42/CE, 2014/30/UE, 2011/65/UE, 2012/19/UE

Normas armonizadas aplicadas:

EN ISO 12100, EN 1953, EN 62841-1, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 62233

El producto viene acompañado de la declaración UE de conformidad.

Si lo necesita, puede pedirla adicionalmente por el número de pedido 2373935.