

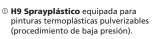
## Serie H9-1







Máquina de marcaje autopropulsada, conducida a mano, para trabajos de marcaje pequeños y variados.



- ② H9 Airspray equipada para pinturas en frío Airspray con un depósito de esferas presurizado con 20 l capacidad a max. 1 0 har.
- Remolque con asiento
  El complemento ideal y
  confortable para serie H9.
  Posición del asiento ajustable.
  Ruedas neumáticas.
  Medidas (L x An x Al mm):
  900 x 740 x 1000
  Peso: 20 kg
  (dependiendo del equipo)

- Accionamiento hidráulico, regulación continua. Accionamiento uniforme de las ruedas traseras mediante accionamiento diferencial.
- Reducción de las vibraciones del motor / unidad del compresor.
- Fijación para unidad de marcaje a la izquierda y derecha.
- Opcion: Electrónica para control de longitud trazointervalo.
- Luz intermitente (opción).

- Enclavamiento de marcha recta hacia delante de la rueda trasera, para mantener fácilmente la dirección.
- Anchuras de línea uniformes, también en curvas cerradas.
- Accionamiento según las normas de la CE.





#### Datos técnicos

#### **H9-1 Airless**

Motor Honda de gasolina de 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado por aire 8,4 kW a 3200 r.p.m.

Accionamiento: hidrost., regulación continua

Potencia del aire: : hasta 260 l/min (compresor de 2 cilindros)

Depósito presurizado de esferas (max. 1,0 bar): 20 I (un depósito) 2 x 20 l (dos depósitos)

Caudal de la bomba: hasta 7,5 l/min

Medidas (L x An x Al mm): 1600 x 1 100 x 1 220

**H9-1 Airspray** 

Motor Honda de gasolina de 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado por aire 8,4 kW a 3200 r.p.m.

Accionamiento: hidrost., regulación continua

Potencia del aire: : hasta 670 l/min (compresor de 2 cilindros)

Depósito presurizado de esferas (max. 1,0 bar): 20 I (un depósito) 2 x 20 l (dos depósitos)

H9-1 Airspray 2c, M98:2

Motor Honda de gasolina de 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado por aire 8,4 kW a 3200 r.p.m.

Accionamiento: hidrost., regulación continua

Potencia del aire: : hasta 670 l/min (compresor de 2 cilindros)

Depósito presurizado de esferas (max. 1,0 bar): 20 I (un depósito) 2 x 20 l (dos depósitos)

H9-1 Airless 2c M98:2, M1:1

1 cilindro de 390 cm³, refrigerado por aire 8,4 kW a 3200 r.p.m.

Accionamiento: hidrost., regulación continua

Potencia del aire: : hasta 260 l/min (compresor de 2 cilindros)

Depósito presurizado de esferas (max. 1,0 bar): 20 l (un depósito) 2 x 20 l (dos depósitos)

Caudal de la bomba: M98:2: hasta 6,0 l/min M1:1: hasta 2 x 3,5 l/min.

Motor Honda de gasolina de Motor Honda de gasolina de 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado por aire 8,4 kW a 3200 r.p.m.

> Accionamiento: hidrost., regulación continua

Potencia del aire: : hasta 670 l/min (compresor de 2 cilindros)

Depósito presurizado de esferas (max. 1,0 bar): 20 I (un depósito) 2 x 20 l (dos depósitos)

(dependiendo del equipo)

Peso: aprox. 250 - 280 kg

Anchuras de línea: 10 hasta 30 cm (dependiendo del equipamiento y del material)

Medidas (L x An x Al mm): 1 650 x 1 050 x 1 220 (dependiendo del equipo)

Peso:

aprox. 255 - 285 kg

Anchuras de línea: 10 hasta 60 cm (dependiendo del equipamiento y del material)

Medidas (L x An x Al mm): 1 650 x 1 050 x 1 220 (dependiendo del equipo)

Peso:

aprox. 255 - 285 kg

Anchuras de línea: 10 hasta 30 cm (dependiendo del equipamiento y del material)

Medidas (L x An x Al mm): 1 600 x 1 100 x 1 230 (dependiendo del equipo)

Peso:

M98:2: aprox. 370 - 400 kg M1:1: aprox. 290 - 320 kg Anchuras de línea: 10 hasta 30 cm (dependiendo del equipamiento y del material)

Medidas (L x An x Al mm): 2 000 x 1 150 x 1 220 (dependiendo del equipo)

Peso:

aprox. 370 - 400 kg

Anchuras de línea: 10 hasta 30 cm (dependiendo del equipamiento y del material)

#### Pinturas en frío:

<u>Depósito</u> sin depósito de material Pinturas en frío:

<u>Depósito</u> hasta 48 I (un depósito) o 2 x 24 l (dos depósitos para un o dos colores)

#### Plástica en frío 2c pulverizable:

<u>Depósito</u> hasta 48 l (un depósito)

## Pinturas en frío:

<u>Depósito</u> sin depósito de material

Plástica en frío 2c pulverizable:

#### Pinturas plásticas pulverizables:

<u>Depósito</u> hasta 50 l

# sin depósito de material

#### **H9-1 Airless:**

Pistola de pintura utilizable también como pistola manual. Es posible la utilización de bidones de material de uso común en el mercado.

#### H9-1 Airspray:

Equipo con pistola manual adicional es posible. Depósito de material con agitador manual.

### H9-1 Airspray 2c, M98:2: H9-1 Airless 2c, M98:2

Regulación de la cantidad del endurecedor sin escalones entre 1,0 y 4,0 porciento en peso.

Pistola 2c también utilizable como pistola manual 2c.

Es posible la utilización de bidones de material de uso común

Regulación de la cantidad del endurecedor sin escalones entre 1,2 y 3,0 porciento en peso. Équipada para mezcla interna (mezclador estático). Pistola de 2-componentes también utilizable como pistola manual. Es posible la utilización de bidones de material de uso común en el mercado

H9-1 Airless 2c, M1:1: Equipada para mezcla interna (mezclador estático) o mezcla exterior (mezcla en el abanico pulv.). Pistola de 2-componentes también utilizable como pistola manual. Es posible la utilización de bidones de material de uso común en el mercado.

#### H9-1 Sprayplástico:

Depósito y pistola calentado indirectamente con aceite de transferencia térmica que, a su vez, es calentado por un quemador de gas propano. Equipo para líneas solas o líneas dobles continuadas. Regulación sin escalones de la boca de salida de la pistola hacia la carretera. Equipo para líneas dobles: marcador con rueda de suelo. Opción: Agitador neumático.

### Remolque con asiento:

El complemento ideal y confortable para serie H9-1 Posición del asiento ajustable, ruedas neumáticas Medidas (L x An x Al mm): 900 x 740 x 1 000 Peso: 23 kg

¡ Reservado el derecho de modificaciones técnicas y de equipamiento ! 04/2023