



06/2020

## Série H9-2



①



②



③



④

**Máquina de marcação auto-propulsada, conduzida à mão, para trabalhos pequenos e variados.**

- ① **H9 Spray termoplástico** equipada para pinturas termoplásticas em spray (procedimento de baixa pressão)
- ② **H9 Airspray** equipada para pintura acrílica em spray, com 2 tanques pressurizados de esferas de vidro de 21 L e 15 L respectivamente e capacidade máx. de 1,0 bar
- ③ **H9 Airless 2c 98:2** equipada para pintura plástica a frio 2c Airless, com mistura interna, relação de mistura 98:2
- ④ **Reboque com assento**  
O complemento ideal e confortável para a série H9-2.  
Posição ajustável do assento.  
Rodas pneumáticas.  
Medições (C x L x A mm):  
900 x 740 x 1.000  
Peso: 23 kg (dependendo da equipe)

- Acionamento hidráulico, regulação contínua. Tração uniforme das rodas traseiras, mediante acionamento diferencial.
- Redução das vibrações do motor / unidade do compressor.
- Fixação do módulo de aplicação na esquerda ou direita.
- Pneus ou pneus maciços (opção).
- Controle eletrônico do intervalo das linhas
- Luz intermitente (opção).
- Travamento de direção, para manter facilmente a direção desejada.
- Largura de linha uniforme, também em curvas fechadas.
- Alça ajustável em altura.
- Acionamento segundo as normas da CE.

## Dados técnicos

### H9-2 Airspray

Motor Honda a gasolina, 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado a ar

8,4 kW a 3200 r.p.m.

Acionamento: hidrost., regulação contínua

Potência do ar: até 670 l/min (compressor de 2 cilindros)

Depósito de esferas pres., (max. 1,0 bar): 20 l (um depósito) 2 x 20 (dois depósitos)

Medidas (C x L x A mm): 1 700 x 1 050 x 1 420 dependendo do equipamento

Peso: aprox. 255 - 285 kg

Largura de linha: 10-60 cm (dependendo do equipamento e do material))

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

Motor Honda a gasolina, 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado a ar

8,4 kW a 3200 r.p.m.

Acionamento: hidrost., regulação contínua

Potência do ar: até 260 l/min (compressor de 2 cilindros)

Depósito de esferas pres., (max. 1,0 bar): 20 l

Vazão da bomba: até 6,0 l/min  
Relação de mistura 98:2

Medidas (C x L x A mm): 1 700 x 1 100 x 1 420 dependendo do equipamento

Peso: aprox. 370 - 400 kg

Largura de linha: 10-30 cm (dependendo do equipamento e do material))

### H9-2 Sprayplástico

Motor Honda a gasolina, 1 cilindro de 390 cm<sup>3</sup>, refrigerado a ar

8,4 kW a 3200 r.p.m.

Acionamento: hidrost., regulação contínua

Potência do ar: até 670 l/min (compressor de 2 cilindros)

Depósito de esferas pres., (max. 1,0 bar): 20 l

Medidas (C x L x A mm): 2 100 x 1 150 x 1 420 dependendo do equipamento

Peso: aprox. 370 - 400 kg

Largura de linha: 10-30 cm (dependendo do equipamento e do material))

### Pinturas en frío:

Depósito  
até 48 l (um depósito)  
até 96 l (dois depósitos para uma ou duas cores)

### Pinturas en frío:

Depósito  
sem depósito de material

### Plástico a frio 2c spray:

sem depósito de material

### Pinturas plásticas spray:

Depósito  
até 50 l

### H9-2 Airspray:

Equipamento com pistola manual adicional é possível. Tanque de material com agitador manual.

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

Regulagem da quantidade de catalizador entre 1,2 e 3,0 por cento do peso. Equipada para mistura interna (misturador estático). Pistola de 2 componentes também serve como pistola manual. É possível a utilização direta de embalagens comercializadas no mercado.

### H9-2 Sprayplástico:

Tanque e pistola aquecidos indiretamente com óleo térmico que, por sua vez, é aquecido por um queimador de gás propano. Equipamento para linhas simples ou duplas contínuas. Regulagem distância entre a saída da pistola e a superfície pintada. Equipamento para linhas duplas: marcador com roda de solo. Opção: Agitador pneumático.