

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 18/05/2026

*O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



## Calandra automática com regulador de velocidade + aspiração + rolo "Nomex", Ø 250x1400 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0912.12.003	<b>Modelo:</b>	S-140/25 AV
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	S-140/25 AV

### Descricao Resumida

Concha em alumínio tratado, garantindo durabilidade e poupança de energia.

Rolo assente em rolamentos.

Zona de trabalho frontal: pode ser instalado encostado a uma parede.

Dispositivo de segurança para proteger as mãos do utilizador no caso de manobra errada.

Controlo eletrónico que permite a monitorização de todos os parâmetros e otimiza a performance e o consumo energético.

Termóstato de segurança que impede o sobreaquecimento.

Pedal amplo para controlo do movimento.

Dispositivo manual de elevação da concha em caso de corte de energia.

Movimento automático.

V = Rolo com regulador de velocidade.

AV = Rolo com regulador de velocidade + aspiração + rolo "Nomex".

AVL = Rolo com regulador de velocidade + aspiração + rolo "Nomex" e revestimento em "Maxpress".

## Descricao Completa

Dimensões (LPA) : 1800x420x1005 mm

Potência total : 8.63 kW

Potência de aquecimento : 8.4 kW

Alimentação elétrica : 400V/3/50 Hz

Capacidade (H.R. 10-15%)

(H.R. 20-25%) : 40 kg/h

25/30 kg/h

Rolo : Ø 250x1400 mm

Velocidade rolo : 2 - 4 m/min

Consumo de ar : 70 m<sup>3</sup>/h

Saída de vapor : 55 mm

Peso líquido : 130 kg