



S 100/25

Ref. 0912.12.002

Calandra automática eléctrica, Ø 250 mm

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 electrónico que permite a monitorização de todos os parâmetros e optimiza a performance e o consumo energético. Termostato de segurança que impede o sobreaquecimento. Dispositivo manual de elevação da concha em caso de corte de energia.

Estrutura em chapa revestida por plástico.

Movimento automático.

Pedal amplo para controlo do movimento.

Características Técnicas	
Dimensões (LPH)	1400x420x1005mm
Potência aquecimento./total	5/5.18 kW
Voltagem	400V/3/50Hz
Produção	30 kg/h (H.R. 10-15%)
Rolo	Ø250, l=1000 mm
Velocidade rolo	3.9 m/min
Peso	110 kg

20/09/2014