



S 160 / 30

Ref. 0912.12.006

Calandra automática eléctrica, Ø 290 mm

Concha em chapa de 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. Termóstato de segurança que impede o sobreaquecimento. Dispositivo manual de elevação da concha em caso de corte de energia.

Estrutura em chapa revestida por plástico.

Pedal amplo para controlo do movimento.

Movimento automático.

Características Técnicas	
Dimensões (LPH)	2200x500x1100 mm
Potência aquecimento./total	13.2/13.56 kW
Voltagem	400V/3/50Hz
Produção	50 kg/h (H.R. 10-15%)
Rolo	Ø290, l=1600 mm
Velocidade rolo	3.9 m/min
Peso	257 kg

20/09/2014