



S 200 / 30 AVL

Ref. 0912.12.019

Calandra automática eléctrica com regulador de velocidade + aspiração, 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.

Com regulador de velocidade, aspiração e revestimento do rolo em "Maxpress" e "Nomex".

Características Técnicas	
Dimensões (LPH)	2600x500x1100mm
Potência aquecimento /total	16.8/17.47 kW
Voltagem	400V/3/50Hz
Produtividade	52/79 kg/h (H.R. 10-15%)
Produtividade	38/55 kg/h (H.R. 20-25%)
Produtividade	25/32 kg/h (H.R. 40-45%)
Rolo	Ø290, l=2000 mm
Velocidade rolo	2/4 m/min
Consumo de ar	200 m3/h
Saída de vapor	55 mm
Peso	294 kg