

## CALANDRA AUTOMÁTICA 320 MM S-320/40 E

Ref: 0912.12.028  
Grandimpianti

Concha em alumínio  
de energia.

Estrutura em chapa

Possibilidade de regulação  
de engomar.

Rolo assente em rolamento

Zona de trabalho frontal  
parede.

Dispositivo de segurança  
caso de manobra errada

Unidade de alimentação

Controlo eletrónico com  
parâmetros e otimização

Dispositivo manual de  
energia.

Pedal de paragem para  
introdução das peças

A pressão da concha  
do rolo e à espessura

Isolamento térmico e  
minimiza as perdas

Revestimento do rolo  
garantir um melhor

Extração do vapor de

Regulação automática

Controlo da velocidade

Versão com aquecimento



**CARACTERÍSTICAS**

Rolo	Ø 400x3200
Velocidade rolo	1.8 - 4.4 m/min
Ruído	50 dB
Humidade relativa 40 - 45%	70 kg/h
Dimensões (LPA)	4115x940x1202 mm
Peso líquido	760 kg
Peso bruto	850 kg
Motor do rolo	0.92 kW
Inversor	Sim
Motor de aspiração	0.18 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Potência de aquecimento	48.6 kW
Potência motor	1.47 kW
Consumo de energia	29 kW/h