

## CALANDRA AUTOMÁTICA CON REGULADOR DE VELOCIDAD, Ø 250X1000 MM S-100/25 V

Ref: 0912.12.015  
 Grandimpianti



Concha en aluminio tratado, garantizando durabilidad y ahorro de energía.

Rollo asistente en rodamientos.

Zona de trabajo frontal: puede ser instalado en costado a una pared.

Dispositivo de seguridad para proteger las manos del utilizador en caso de maniobra errónea.

Control electrónico que permite la monitorización de todos los parámetros y optimiza la performance y el consumo energético.

Termostato de seguridad que impide el sobrecalentamiento.

Pedal amplio para control de movimiento.

Dispositivo manual de elevación de la concha en caso de corte de energía.

Movimiento automático.

V = Rollo con regulador de velocidad.

AV = Rollo con regulador de velocidad + aspiración + rollo Nomex.

AVL = Rollo con regulador de velocidad + aspiración + rollo nomex y revestimiento en Maxpress.

### CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	1400x420x1005 mm
-------------------	------------------

Potencia total	5.18 kW
----------------	---------

Potencia de calentamiento	5 kW
---------------------------	------

Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
------------------------	--------------

Capacidad (H.R. 10-15%)	30 kg/h
-------------------------	---------

Rollo	Ø 250x1000 mm
-------	---------------

Velocidad del rollo	2-4 m/min
---------------------	-----------

Peso neto 110 kg

---

Peso bruto 119 kg

---