





CALANDRA AUT 400X3200 MM S-320/40 E

Ref: 0912.12.028 Grandimpianti

Concha en chapa de ahorro de energía.

Estructura en chapa

Posibilidad de regula de almidonar.

Rollo ausente en roc

Zona de trabajo fron pared.

Dispositivo de segur caso de maniobra en

Unidad de alimentad

Control electrónico o parámetros y optimiz

Dispositivo manual o energía.

Pedal de paro mome introducción de las p

La presión de la con dimensiones del rolle

Aislamiento térmico y minimiza las pérdio

Revestimiento del ro garantizar un mejor

Extracción de vapor

Regulación automát

Control de velocidad

Versión con calentar

CARACTERÍSTICAS	
Rollo	Ø 400x3200
Velocidad rollo	1.8 - 4.4 m/min
Ruido	50 dB
Humedad relativa 40 - 45%	70 kg/h
Dimensiones (LCA)	4115x940x1202 mm
Peso neto	760 kg
Peso bruto	850 kg
Motor del rollo	0.92 kW
Inversor	Sim
Motor de aspiración	0.18 kW
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Potencia de calentamiento	48.6 kW
Potencia motor	1.47 kW
Consumo de energía	29 kW/h