

CALANDRA SECADORA ELÉTRICA, Ø 320X1900 MM GC 1932 E

Ref: 0913.12.021
 Grandimpianti



Estructura de chapa pintada.

Zona de trabajo frontal con posibilidad de arrimar la calandra junto de una pared.

Rollo de velocidad regulable de 1m/min hasta 5m/min a través de control de frecuencia del motor.

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

Termostato digital para seleccionar diferentes temperaturas y control visual constante de las temperaturas alcanzadas.

Termostato de seguridad que evita sobrecalentamiento indeseable.

Dispositivo manual para mover el rollo y sacar la ropa en caso de fallo eléctrico.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	2410x720x1080 mm
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Potencia motor	0.18 kW
Capacidad	25 - 50 kg/h
Rollo	Ø 320x1900 mm
Velocidad rollo	1 - 5 m/min
Potencia de extracción	2x 240 m3/h
Salida de vapor	2x Ø 100 mm
Potencia total	16.18 kW
potencia de calentamiento	16 kW