

CALANDRA SECADORA ELÉTRICA, Ø 320X1650 MM GC 1732 E

Ref: 0913.12.019
 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)	2040x720x1060 mm
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Potencia motor	0.18 kW
Capacidad	18 - 46 kg/h
Rollo	Ø 320x1650 mm
Velocidad rollo	1 - 5 m/min
Potencia de extracción	240 m3/h
Salida de vapor	1x Ø 100 mm
Potencia total	16.08 kW
potencia de calentamiento	15.9 kW