



CALANDRA SECADORA ELÉTRICA, Ø 500X2000 MM GC 2050 E

Ref: 0913.12.025 Grandimpianti

Estructura de chapa pintada con revestimiento de plástico.

Pantalla intuitiva de 7 ?? con 37 idiomas disponibles.

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

Rollo de velocidad regulable de 1m/min hasta 8m/min a través de control del motor con tecnología de inversión.

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

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

Versión a vapor, a pedido.

- * con dobladora longitudinal o salida trasera (opcional).
- ** con dobladora longitudinal (opcional).
- *** con dobladora longitudinal y salida trasera (opcional).

CARACTERÍSTICAS	
Dimensiones (LCA)	2845x1070(*1417)x1420 mm
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Potencia motor	0.62 kW (**+0.56 kW /***+0.74 kW)
Capacidad	50 - 70 kg/h
Rollo	Ø 500x2000 mm
Velocidad rollo	1 - 8 m/min
Potencia de extracción	600 m3/h
Salida de vapor	1x Ø 153 mm
Potencia total	32.12 kW (**32.68 kW /***32.86 kW)
potencia de calentamiento	31.5 kW