



CALANDRA SECADORA ELÉCTRICA, Ø 325X1600 MM D-16E BM

Ref: 0913.121.004
 DANUBE

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

Calefacción eléctrica o a gas (quemadores atmosféricos).

Controlador BM: selección de tiempo y temperatura. Modo AUTO: ajuste automático de la velocidad del rodillo en función de la temperatura seleccionada.

Velocidad del rodillo: de 1.5 a 10 m/min.

Motor con variador de velocidad.

Rodillo de Nomex.

Paneles en skinplate y acero inoxidable.

Altura de introducción de la ropa desde el suelo: 990 mm.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	2202x686x1112 mm
Potencia total	16.57 kW
potencia de calentamiento	16.2 kW
Alimentación eléctrica	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Capacidad de evaporación	14 - 21 l/h
Capacidad (HR 45%)	25 - 30 kg/h
Rollo	Ø 325x1600 mm
Velocidad rollo	1.5 - 10 m/min
Flujo de aire	500 m ³ /h
Salida de vapor	1x Ø98 mm