

CALANDRA SECADORA ELÉTRICA, Ø 500X2600 MM MII-26E ET2

Ref: 0913.121.010
DANUBE



Introdução e saída da roupa pela frente.
Aquecimento elétrico ou a gás (queimadores atmosféricos).
Controlador ET2: microprocessador com ecrã tátil de 7" e 5 programas predefinidos.
Menu técnico completo através do ET2: estatísticas, auto-diagnóstico e recuperação de dados.
Ligaçāo USB para transferência de dados ou programas.
Rolo com Ø 500 mm em aço polido.
Motor com variador de velocidade.
Sistema de arrefecimento incorporado.
Rolo Nomex.
Altura de introdução da roupa a partir do chāo: 1170 mm.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões LxPxA	3445x1070x1420 mm
Potência total	41.37 kW
Potência de aquecimento	40.5 kW
Voltagem	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Capacidade de evaporação	38 - 45 l/h
Capacidade (HR 45%)	84 kg/h
Rolo	Ø 500x2600 mm
Velocidade rolo	0.5 - 8 m/min
Fluxo de ar	1200 m3/h
Saída de vapor	2x Ø 153 mm