

SECADERO INFRARROJOS IR 1020-3M / INFRARED DRIER

BEFORE/AFTER GLASS

Sistema patentado de deshidratación de materiales laminados formado por chasis INOX modular con 3 sondas sin contacto.

Permite transporte con:

- malla inox
- banda de teflón alta temperatura
- cadenas de transporte.

Reduce la humedad y deshidrata especialmente en líneas de decoración digital.

Secado en profundidad, secado de vapor. El ajuste en tiempo real, permite gradientes Peligrosos y eficiencia en el consumo, sin emisiones de CO2. Bajo mantenimiento. Emisores de alto rendimiento con reflector de oro. Módulos en inox, permite uso alimentario, y productos a granel. Uso para reducción de carga microbiana.



Patentado PCT "Dispositivo y procedimiento para el secado de productos"



DATOS MAQUINA

Velocidad: 1-24m/min
Ancho: 1300mm
Longitud: 3000mm
Potencia: 36/72kw
Tensión: 400v/50Hz