

**Navis Global
World Headquarters**

113 Woodside Drive
Lexington, North Carolina 27292

PHONE 336-956-6444

TOLL FREE 866-882-3839

FAX 336-956-1795

www.navistubetex.com



**Una orgullosa herencia.
Un acercamiento innovador.
Una red global.**

Somos Navis Tube Tex. Fundada en 1929, Navis TubeTex es un líder en maquinaria de acabado para la industria textil global. Con sede en Lexington, Carolina del Norte, EE.UU., Navis TubeTex diseña, planifica y fabrica la maquinaria líder en el mundo para las industrias pioneras en tejido de punto, tejido plano, no- tejido y geo-textil.

Over for English



**Master-Nit II
Secadora
Relajadora**



Master-Nit II Secadora Relajadora

Los Equipos de Navis Tube Tex

- Foulards
- Secadoras sin Tensión
- Control del Encogimiento en Tubular
- Ramas para Tejido de Punto, Tejido Plano, No-Tejidos, Tejidos Técnicos
- Control del Encogimiento en Abierto

La Secadora Relajadora Master-Nit II para tejido tubular y abierto es del tamaño correcto para el trabajo correcto. La secadora Master-Nit II es de 3 pasos y lleva la tela sin tensión entre dos bandas en cada paso a través del secador. Cada paso está activo con aire caliente y toberas. La máxima sobrealimentación se logra en dos puntos. El ajuste infinitamente incremental de sobrealimentación le brinda a la Master-Nit II la posibilidad de dar a la tela la máxima relajación y secado en todos los puntos de esta. La disposición de las toberas y su ángulo proporcionan el efecto óptimo de secado a tambor-encogimiento. El toque de la tela es más suave y voluminoso después de la operación de secado.

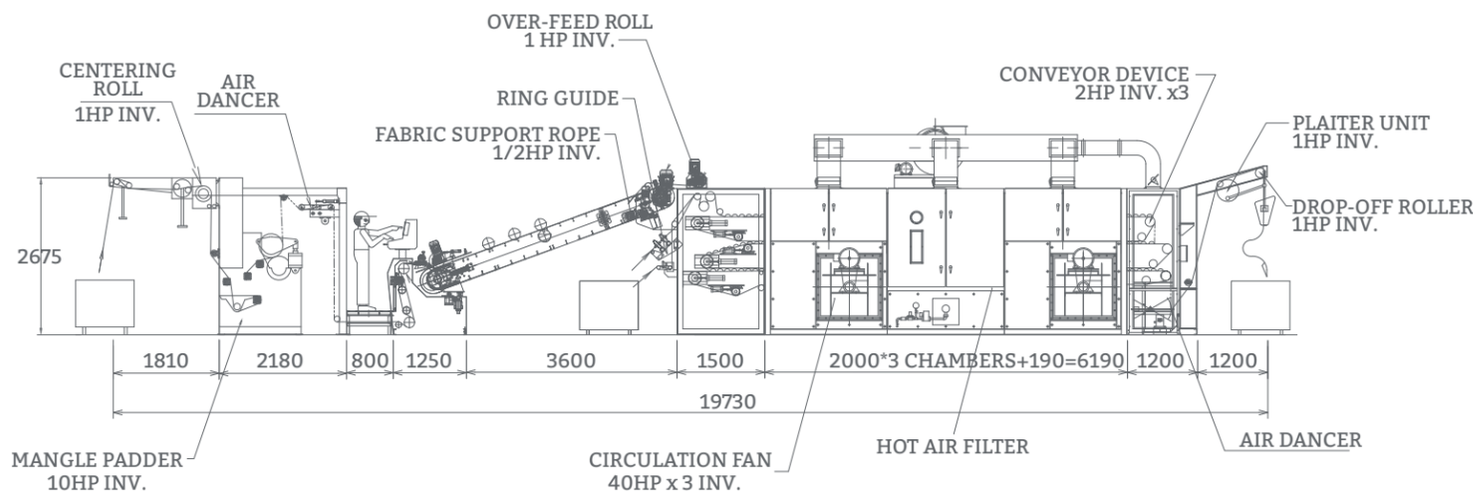
La secadora es fácil de operar y mantener, también porque todos los mandos son controlados por inversores. Y dependiendo de la configuración, se puede lograr un nivel de producción de 3 a 20 toneladas por día.

Características Especiales:

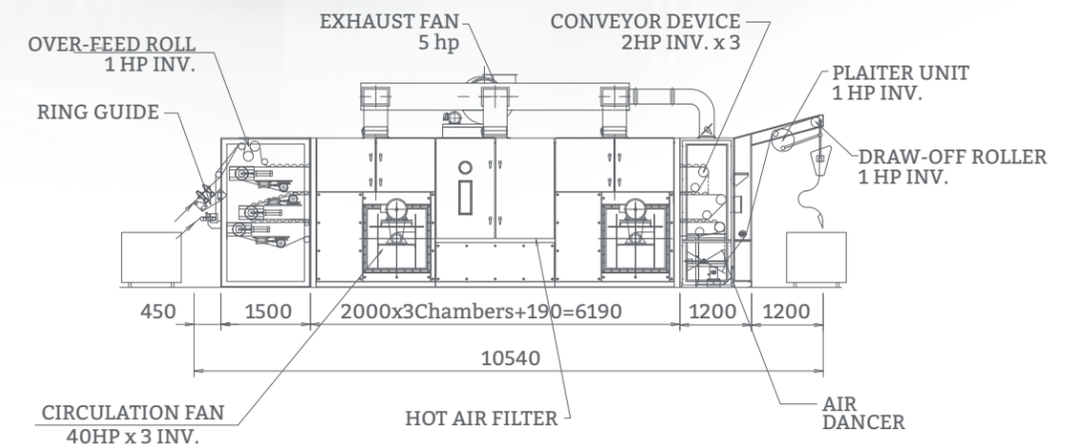
- Ancho Estándar de Banda 2500 mm (98 pulgadas) and 3000 mm (118 pulgadas).
- Opciones de Calentamiento: Vapor, Aceite Circulante, Quemadores a Gas.
- Flujo de Aire Uniforme para maximizar el ancho total de la secadora y la capacidad de producción.
- El Máximo Encogimiento.
- Sistema manual de limpieza de la banda de pelusa.
- Ventiladores de Circulación con Inversores de CA - Permite la reducción del flujo de aire y electricidad para las telas más ligeras, reduciendo el consumo de energía.

Opciones:

- Entrada con rama de agujas (PTE) - Procesamiento de Telas Abiertas ensanchando y relajando.
- Pantalla Táctil de Interfaz para el Operador con Reporte de Alarma.
- Control de Humedad en el Escape de Aire - Mantiene la saturación del aire de escape constante, reduciendo la energía utilizada por unidad producida.



Master-Nit II 3 Zone with PTE and Pad



Master-Nit II 3 Zone