

## VVPRESS MINI PRENSA DE SUBLIMACION ROTATIVA

### Prensas rotativas de nivel de entrada para muestreo.



#### Características:

Rollo a rollo o pieza por pieza;  
Tambor de aceite, 200mm o 7.9";

3 pares de rollos de alimentación y recogida;  
Ancho máximo de la manta: 1.3m o 51".

#### Parámetros:

Modelo	200-130-TB
Medios de calentamiento	Petróleo
Voltaje	Monofásico, 220V
Poder de calefacción	6.5kW
Número de elementos de calefacción	3
Diámetro del tambor	200mm o 7.9"
Velocidad de transferencia	Hasta 0.5 m / min o 5.4 ' / min
Temperatura maxima	240°C o 464 °F
Ancho de transferencia	1200mm o 47"
Ancho de fieltro	1300mm o 51"
Ruta del proceso	Alimentación a través del tambor superior
Función de rollo a rollo	Y
Función de pieza por pieza	Y
Número de rodillos de alimentación	3
Número de rodillos de recogida	3
Mesa de trabajo	Mesa de trabajo
Cilindro de aire	N
Peso	650kgs
Dimensión de instalación	1900 (ancho) * 1250mm (longitud)