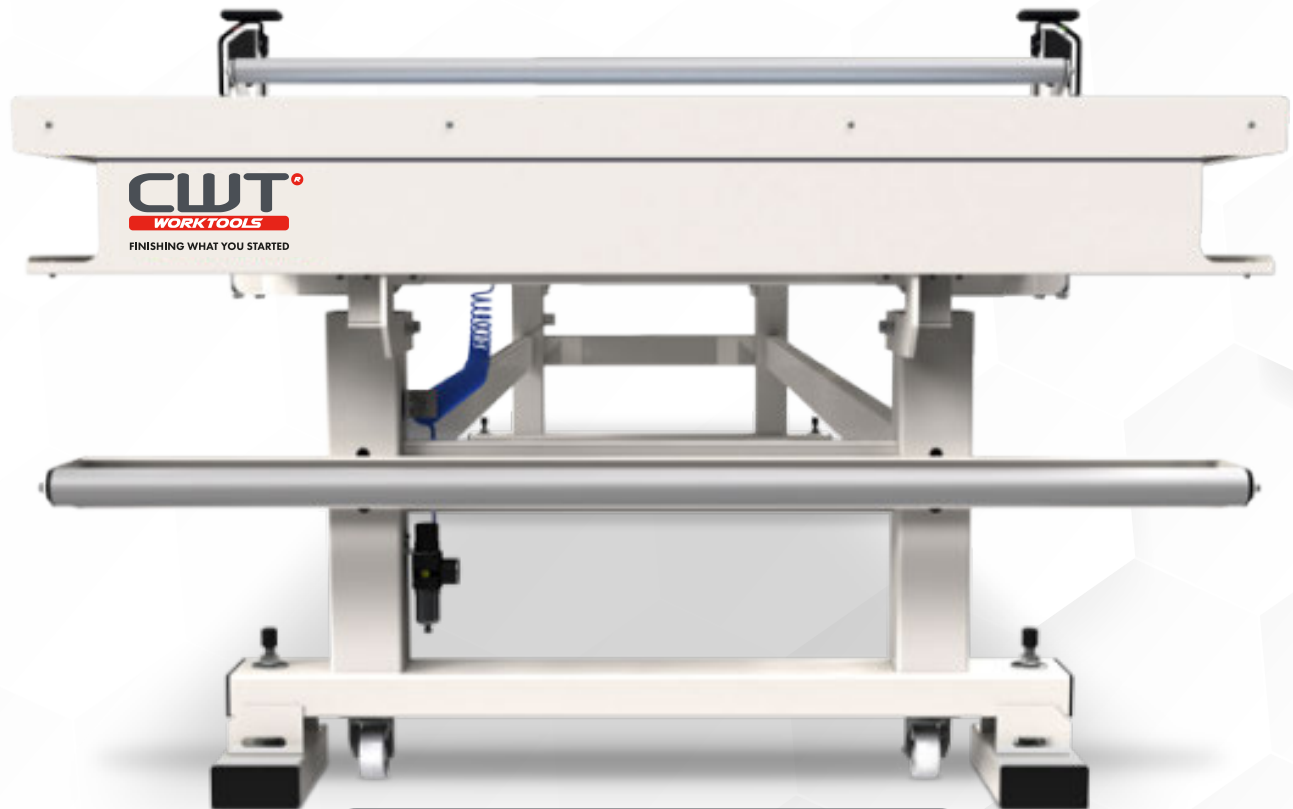




**CUTWORX™**  
Complete Finishing Solutions

AHORRE HASTA UN  
**80-85%**  
DEL TIEMPO DE  
PRODUCCIÓN



**SOLUCIONES PROFESIONALES  
PARA EMPALMADO Y ACABADOS**



**LA NUEVA GENERACIÓN DE MESA DE TRABAJO  
APLICADOR DE CAMA PLANA  
MAYOR PRODUCTIVIDAD, FÁCIL DE USAR**

# APLICACIÓN PASO A PASO



**1** *Coloque el sustrato sobre la mesa.*



**2** *Coloca el material adhesivo sobre el sustrato base o sustrato a laminar.*



**3** *Baje el rodillo de fijación.*



**4** *Tire de la mitad de material adhesivo sobre el rodillo.*



**5** *Retire con cuidado el liner.*



**6** *Elimine cualquier exceso de revestimiento.*



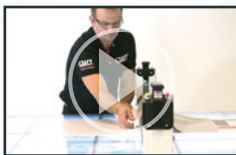
**7** *Doble el revestimiento debajo del rodillo.*



**8** *Empuje el rodillo a lo largo de la mesa.*

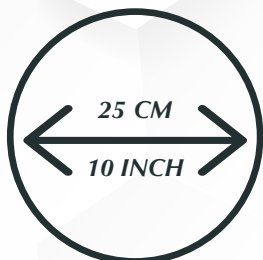


**9** *Repita el procedimiento en el otro extremo del material.*



*Visite nuestro sitio web para ver nuestros videos de aplicación*

<https://www.cutworxusa.com/>



**Acceso a cualquier lugar**

*El diseño modular de la mesa de trabajo CWT la hace fácil de transportar e instalar. Las unidades se entregan en paquetes compactos, menos de la mitad de volumen en comparación con otros proveedores.*

## **MAYOR PRODUCTIVIDAD, FÁCIL DE USAR.**

CWT aplicador de cama plana que impulsará la productividad en su taller. Nuestra nueva generación de mesa de trabajo es fácil de instalar y de usar.

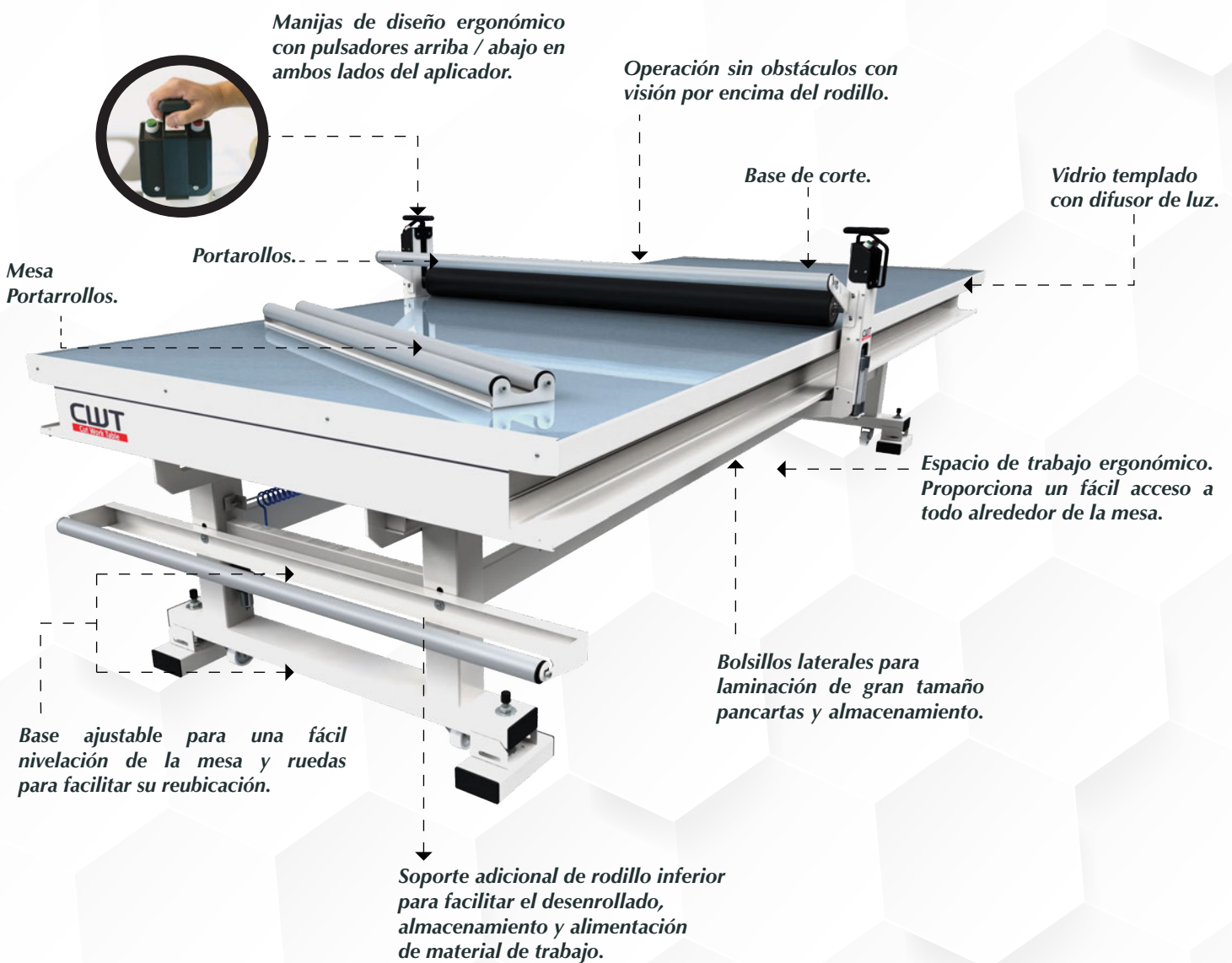
La mesa de trabajo es fácil de usar por lo que no hay necesidad de personal especializado, la mayoría de la gente opera el aplicador dentro de una hora con resultados fantásticos. Nuestro aplicador plano le da un mejor control que los laminadores de rodillos convencionales, debido a la colaboración fácil y precisa de los materiales. Permite una gama más amplia de materiales a laminar.

## **AHORRE HASTA UN 80-85% DEL TIEMPO DE PRODUCCIÓN.**

El trabajo de empalme manual se realiza con frecuencia y con habilidad en todo el mundo. Sin embargo, un error en la manipulación o en la aplicación del material, la presión pudiera hacer que el trabajo y el material se desperdicien. El tiempo para producir un trabajo de laminación manual es excesivo en comparación con el proceso de laminación semi-automatizado que ofrece la nueva mesa de trabajo CWT.

## **BENEFICIO MAYOR Y UNA MEJOR SALUD**

Un ahorro potencial de costos es el mantenimiento de la salud de los operadores y la condición física. No es raro que el intenso esfuerzo manual con el tiempo provoca lesiones de tipo de fatiga.



# NUESTROS MODELOS

	CAPACIDAD DE HASTA	LONGITUD DE MESA	ANCHURA DE MESA	LONGITUD DE SUPERFICIE DE TRABAJO	ANCHURA DEL ÁREA DE TRABAJO / RODILLO	ANCHURA TOTAL	AJUSTE DE ALTURA PARA TRABAJAR	SUPERFICIE DE CAMA	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	SUMINISTRO DE AIRE REQUERIDO	PESO BRUTO	MEDIDAS DE EMBALAJE
<b>CWT 1016 ADVANTAGE</b>	80 m2/hr.	164 cm.	99 cm.	134 cm.	95 cm.	119.5 cm.	Manual	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	240 Kg.	140 x 55 x 190 cm.
<b>CWT 1428 ADVANTAGE</b>	100 m2/hr.	285 cm.	145 cm.	257 cm.	140 cm.	181.5 cm.	Manual	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	400 Kg.	300 x 38 x 210 cm.
<b>CWT 1630 REGULAR</b>	120 m2/hr.	300 cm.	160 cm.	256 cm.	156 cm.	192.5 cm.	Manual	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	540 Kg.	336 x 55 x 210 cm.
<b>CWT 1640 REGULAR</b>	140 m2/hr.	400 cm.	160 cm.	356 cm.	156 cm.	192.5 cm.	Manual	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	485 Kg.	415 x 55 x 210 cm.
<b>CWT 1737 EVOLUTION AIR PLUS</b>	140 m2/hr.	364.5 cm.	174.5 cm.	312.5 cm.	165 cm.	192.5 cm.	Electrico	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	745 Kg.	510 x 81 x 210 cm.
<b>CWT 1748 EVOLUTION AIR PLUS</b>	180 m2/hr.	481 cm.	174.5 cm.	431 cm.	165 cm.	192.5 cm.	Electrico	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	1000 Kg.	510 x 81 x 210 cm.
<b>CWT 2147 PREMIUM</b>	180 m2/hr.	470 cm.	210 cm.	426 cm.	205 cm.	233 cm.	Manual	Vidrio templado de Seguridad	230 V/50 Hz (10 A) o 120 V/60 Hz (15A)	6-8 BAR	900 Kg.	494 x 55 x 240 cm.

## ACCESORIOS\*



Plataforma para soporte de rodillo  
\*Se venden por separado.



Cortador de largo alcance



Almohadilla de limpieza



Base de Corte

## EL CORTADOR LINEAL

El cortador lineal es otro producto innovador que forma parte de las herramientas de trabajo de CWT.

- Recorta material suave y rígido en un solo corte preciso.
- Fácil manejo con una sola mano.
- Base de corte que facilita y maximiza el alcance de corte.

División Tecnología Asistencia Comercial:

Lilian García Fuentes: ✉ lfuentes@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 77  
 Guillermo Sánchez: ✉ gsanchez@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 46  
 Karla Daniela Toscano: ✉ ktoscano@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 36  
 Eliseo Sánchez Hernández: ✉ esanchez@lozano.com.mx ☎ 222 697 15 34  
 Eleazar Contreras Montero: ✉ econtreras@lozano.com.mx ☎ 55 50 78 48 93