



## UNIPLAN 300 / UNIPLAN 500 - automática, práctica, segura

UNIPLAN está disponible en dos clases de potencia: UNIPLAN 300 y UNIPLAN 500. Las dos soldadoras automáticas son perfectas para soldadura a solapa, soldadura de rebordes y de burletes, tanto en la mesa como en el suelo. Gracias al dispositivo para levantar el material no es necesario el plegado de la lona antes de la soldadura. La posterior oscilación semiautomática de la tobera es muy fácil de utilizar y aumenta la seguridad del proceso, tanto si se trata de usuarios experimentados como de principiantes.

Ya no se producen molestos enganches en obstáculos como ojales, remaches o ganchos de sujeción. La rueda del rodillo de la UNIPLAN 300 y 500 se desplaza fácilmente con la mano para esquivar los obstáculos de forma sencilla. En las dos UNIPLAN el cambio entre la soldadura a solapa, la soldadura de rebordes y la de burletes se realiza con una sola maniobra.

El soplador de aire caliente de la UNIPLAN 500 no tiene escobillas y, por lo tanto, no requiere mantenimiento. Gracias a su potente motor del soplador alcanza un rendimiento de soldadura considerablemente superior que la UNIPLAN 300. Tanto UNIPLAN 300 como UNIPLAN 500 pueden regular y operar

fácilmente mediante la pantalla. La velocidad máxima de las dos soldadoras automáticas es de 16 metros por minuto. Eso es más del doble de velocidad que sus predecesoras UNIPLAN E y S.



		٧	٧	٧	٧
Tensión	٧	120	230	120	230
Frecuencia	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia	W	1800	3450	1800	3450
Temperatura, sin escalonamiento	°C °F	100 - 620 212 - 1148	100 - 620 212 - 1148	100 - 620 212 - 1148	100 - 620 212 - 1148
Accionamiento, sin escalonamiento	m / min pies / min	1 - 16 3,3 - 52,5	1 - 16 3,3 - 52,5	1 - 16 3,3 - 52,5	1 - 16 3,3 - 52,5
Ancho de tobera	mm pulgada	20/30/40 0,8 / 1,2 / 1,6	20/30/40 0,8 / 1,2 / 1,6	20/30/40 0,8 / 1,2 / 1,6	20/30/40 0,8 / 1,2 / 1,6
Motor del soplador		con escobillas	con escobillas	sin escobillas (no requiere mantenimiento)	sin escobillas (no requiere mantenimiento)
Emisión	LpA(dB)	70 (K = 3 dB)	70 (K = 3 dB)	70 (K = 3 dB)	70 (K = 3 dB)
Dimensiones (Ixaxa)	mm pulgada	500 x 310 x 300 19,7 x 12,2 x 11,8	500 x 310 x 300 19,7 x 12,2 x 11,8	500 x 310 x 300 19,7 x 12,2 x 11,8	500 x 310 x 300 19,7 x 12,2 x 11,8
Peso (sin cable)	kg libras	15 33	15 33	16 35	16 35
Marca de conformidad		C€	C€	C€	C€
lase de protección II		0	0	0	0

