



DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA

La sembradora de rodillo SEMYPILON65 es una máquina automatizada capaz de sembrar hasta 650 contenedores por hora.

Es adecuada a todos los tipos de bandejas: poliestireno, termoformadas y plástico rígido a inyección. Los contenedores avanzan en una cinta de PVC, donde se producen la marca y la siembra, de manera totalmente sincronizada, a través de un control electrónico.

Gracias al potente sistema de aspiración de sus rodillos se adapta a todas las variedades de semillas, tanto desnudas como pildoradas, de las más pequeñas a las más grandes.

Por último, gracias a la modularidad de las máquinas URBINATI, también la SEMYPILON65 puede ser fácilmente conectada a otras máquinas y constituir así una línea de automatización, configurándola en base a las propias necesidades.

DATOS TÉCNICOS	UDM	SEMYPILON65	SEMYPILON65 A	SEMYPILON65 E
PRODUCCIÓN HORARIA (mín-máx)	bandejas/hora	650	600	600
MEDIDAS BANDEJAS (máx)	mm	580x400	750x400	750x500
POTENCIA INSTALADA	kW	3	3	3
BOMBA DE VACÍO	modelo	PVA 750	PVA 750	PVA 750
CONSUMO AIRE (máx)	l/min	100	100	100
PESO	kg	260	260	260

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 1 Rodillo marcador con cepillo de limpieza.
- 2 Rodillo de siembra con 20 canales de control electrónico, para una elevada precisión de siembra con semillas pequeñas y grandes.
- 3 Barras de soplado con doble fila de boquillas y bandeja lleva-semillas con vibrador neumático.
- 4 Panel de control con pantalla táctil a color de 5,7".
- 5 Sistema de regulación de guías rápido autocentrante.

DETALLES

p. 34-35

PRINCIPALES ACCESORIOS

p. 36-39

