

# CELDA DE SECADO HW

CELDA DE SECADO ESTÁTICA



rev. 0040.2411.93

## ■ Celda de secado HW

- Adapto a todo tipo de formatos de pasta puestos sobre bastidores o cañas
- Paneles en fibre de vidrio con interno en acero inoxidable garantía de 10 años
- PLC dedicado para la gestión automatizada de las recetas de secado
- Modelos de 4, 6, 8, 12 carros para bastidores de 30, 50, 70 mm y cañas de 580 et 1120 mm

# CELDA DE SECADO HW

Creada para **secar todo tipo de formatos de pasta corta, larga, especial, nidos y lasañas** simplemente insertando los carros dotados de bastidores o cañas. La mejor garantía anti-rama y anti-corrosión para una elevada resistencia al calor y humedad; contruidos con los mismos paneles utilizados con suceso en las grandes líneas automáticas para pasta Fava Storci. Adaptos para temperaturas de más de 90°C **permitiendo de secar también ad alta temperatura**. Equipado de carros sobre ruedas en acero inoxidable para bastidores y cañas, **están disponibles distintas alturas de bastidores para todo tipo de producto**, de aquella de 70 mm para grandes formatos hasta 30 mm para lasañas. Las cañas son todas en aluminio anodizado con ganchos a Z, para garantizar una perfecta estabilidad del producto durante las varias fases de secado. Versiones especiales **están disponibles bajo petición** como por ejemplo aquellas con puertas a doble hoja para aberturas de corto rayo. Resistencia y durabilidad, en contraste con la reducción de la calidad para contener los precios: el mejor compromiso costo/calidad/durabilidad.



Particulares paneles



Celda de secado a 3 y 4 carros  
(modelo no estandard)

## Principales características técnicas:

- Estructura modular de los paneles de fibra de vidrio a célula cerrada, es decir sin espacios vacíos, sin grietas entre el material aislante y los paneles de revestimiento exterior
- Internamente forrado con una lastra en acero inoxidable - agujeros para pasaje sondas soldados en continuo
- Energía térmica dimensionada para llevar a temperatura la celda en cerca 50 minutos
- PLC dedicado a la creación de diagramas de secado y memorización recetas, a la gestión de la humedad y de la temperatura e interconectado con el supervisor (gestión grafica avanzada y diagramas de secado memorizables) - optimización y manejo controlado del flujo y de cambio aire de los ventiladores
- Gestión de la fase de estabilización de los productos especiales a través del sistema de inyección de humedad (opcional);
- Sistema de calefacción de dos tipos: batería de intercambio térmico ad agua caliente y resistencias eléctricas.

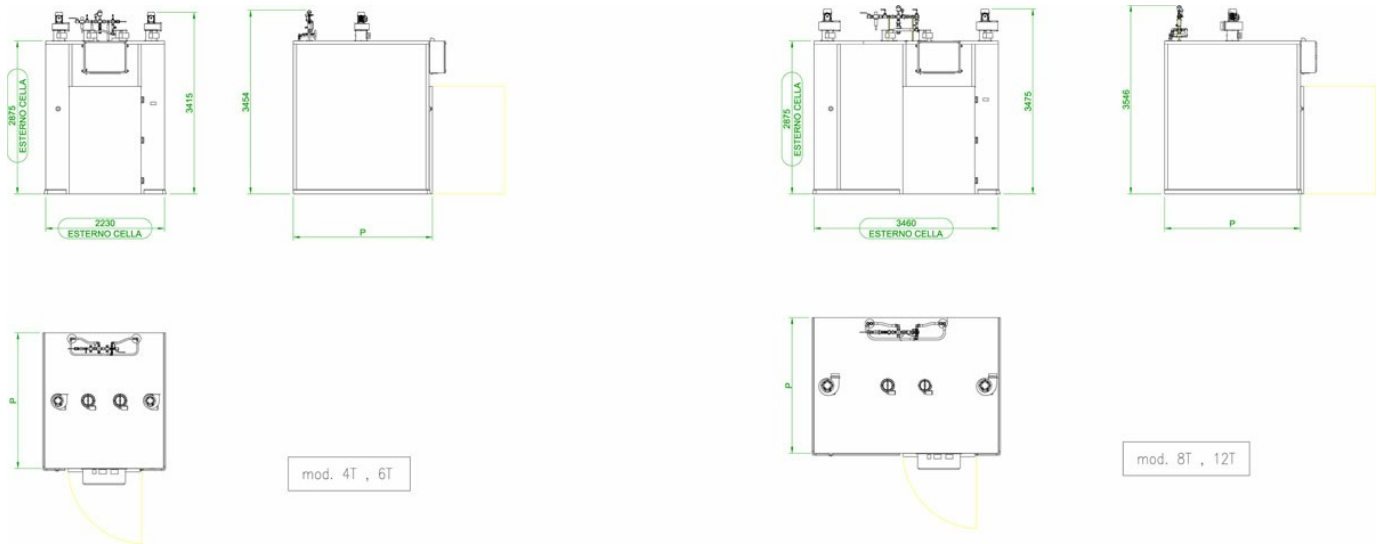


Particulares paneles



Celda de secado HW

# CELDA DE SECADO HW



Tipo celda	N° carros	N° bastidores H= 30 mm	N° bastidores H= 50 mm	N° bastidores H= 70 mm	N° Cañas L= 580	N° Cañas L= 1120	Dimensiones AxB-H Bastidores 1200x600 Cañas L=580 y L=1120 (mm)	Potencia absorbida (kW)
HW 4 T	4	240	132	104	720	180	2230x2550-3460	3,3
HW 6 T	6	360	198	156	1080	270	2230x3765-3480	5,5
HW 8 T	8	480	264	208	1440	360	3460x2550-3550	6,6
HW 12 T	12	720	396	312	2160	540	3460x3765-3550	8,8

Nota: los datos señalados son puramente indicativos y no vinculantes sujetos a variabilidad de producto del sistema en el que están instalados.



[facebook.com/storci.spa](https://facebook.com/storci.spa)



[youtube.com/@FAVAspAPastaEquipment](https://youtube.com/@FAVAspAPastaEquipment)



[linkedin.com/company/fava-s.p.a.](https://linkedin.com/company/fava-s.p.a.)

**Fava S.p.A.**  
Via IV Novembre, 29 - 44042 Cento (FE)  
phone: +39 051 6843411  
[www.favastorci.com](http://www.favastorci.com) - [info@fava.it](mailto:info@fava.it)

**FAVA**  
pasta equipment **Storci**