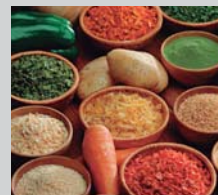


Hornos estáticos para deshidratado de frutas y hortalizas

- Frutos del bosque
- Manzanas
- Bananas
- Peras
- Ciruelas
- Duraznos
- Pelones
- Piña
- Tomate
- Espinaca
- Pimientos
- Cebolla
- Zanahoria
- Zapallo
- Perejil
- Orégano
- Ajo
- Especias



Y todo tipo de fruta o verdura que se desee deshidratar



Información general

Fabricados en forma seriada, con los más estrictos controles de fabricación y últimas tecnologías de proceso, los **hornos para deshidratado** Wayler, **serie HRD**, son la solución para pequeñas, medianas o altas producciones de productos deshidratados tales como frutas, hortalizas y aromáticas. Cumpliendo con las normativas internacionales, los hornos Serie HRD, se han consolidado como referentes de proceso de deshidratado en todo Latinoamérica. En sus 4 presentaciones de tamaño y en sus modalidades de calentamiento directo o indirecto, los hornos HRD se los concibe para trabajar con gas, combustible líquido, sólido o eléctrico.



Detalles Constructivos

Estructura:

- Construcción robusta con perfilaría, lado externo con chapa de hierro pintada, lado interior en chapa de Acero Inoxidable AISI 304, espesor 1 mm, con la aislación térmica en lana mineral de acuerdo a especificación de temperatura de trabajo y densidad apropiada.
- La estructura exterior cuenta con una puerta que da acceso a la introducción de las respectivas bandejas.

Estructura de Recirculación del Aire Caliente:

- Sobre la parte superior del Horno, se encuentra la cámara de calor, aportando la energía calórica mediante un quemador vena de aire a gas, intercambiador de calor o banco de resistencias eléctricas.
- El ventilador enviará y retomaré el aire a través de un flujo laminar, paralelo a las bandejas.
- Todo el interior del horno, está construido en acero inoxidable.



Modelo	Potencia Térmica total en KW	Cantidad de Bandejas	Total de Kg por Carga	Dimensiones Internas del Horno en mm		
				Largo	Ancho	Alto
HRD 1000	17	9x150 mm de altura	64	800	1000	1200
HRD 1100	23	9x150 mm de altura	90	1000	1500	1500
HRD 1200	25	9x180 mm de altura	135	1000	1500	1500
HRD 1300	32	10x180 mm de altura	180	1000	2000	1500
HRD 1350	36	20x180 mm de altura	300	1200	2000	2500

Por capacidades productivas diferentes o geometrías distintas a las especificadas, consulte a nuestra Oficina Técnica