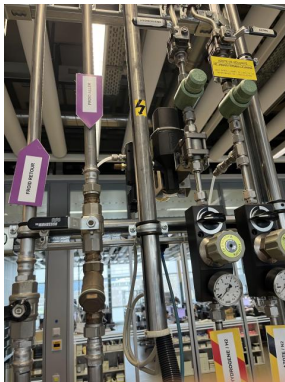


## SOLO 322 10 100

**Tipo : Horno**  
**Marca : SOLO**  
**Modelo : 322 10 100**  
**Año : 2008**  
**Serial Nr : 9049**  
**Stock : 10514**



- 1 chasis de entrada con muelle de carga y canal de entrada
- 1 sección calefactada con : -> 2 zonas de calefacción
- > aislamiento ligero de fibra cerámica
- > velas calefactoras en la parte superior
- > un canal de calefacción
- > elemento de accionamiento de la cinta transportadora
- 1 sección refrigerada con : -> un bastidor
- > canal de refrigeración con camisa de agua
- 1 bastidor de salida con zona de descarga y chimenea de salida
- 1 cinta transportadora de 3 piezas
- 1 armario de distribución de gas
- 1 armario eléctrico

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| - Anchura de la cinta             | : 100 [mm]                                     |
| - Altura máx. de carga            | : 50 [mm]                                      |
| - Temperatura máx.                | : 1150 [°C]                                    |
| - Velocidad regulable de la cinta | : 5 - 100 [cm/min]                             |
| - Carga máx. de la cinta          | : 3 [kg/m] a 800 [°C] / 1,2 [kg/m] a 1100 [°C] |
| - Longitud de calentamiento       | : 1000 [mm]                                    |
| - Longitud de enfriamiento        | : 1800 [mm]                                    |
| - Gas de protección               | : nitrógeno / dihidrógeno                      |

**Tipo : Horno**  
**Marca : SOLO**  
**Modelo : 322 10 100**  
**Año : 2008**  
**Serial Nr : 9049**  
**Stock : 10514**

- Caudal gas de protección	: 2 [Nm3/h]
- Gas de purga	: Nitrógeno
- Caudal de purga	: 1,8 [Nm3/h]
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
- Potencia instalada	: 11,5 [kW]