

Applicazione Principale: Serigrafia

codice: 124000x



## Caratteristiche

Il NOIR è un forno ad alta velocità progettato per l'asciugatura rapida di inchiostri plastici su tessuto.

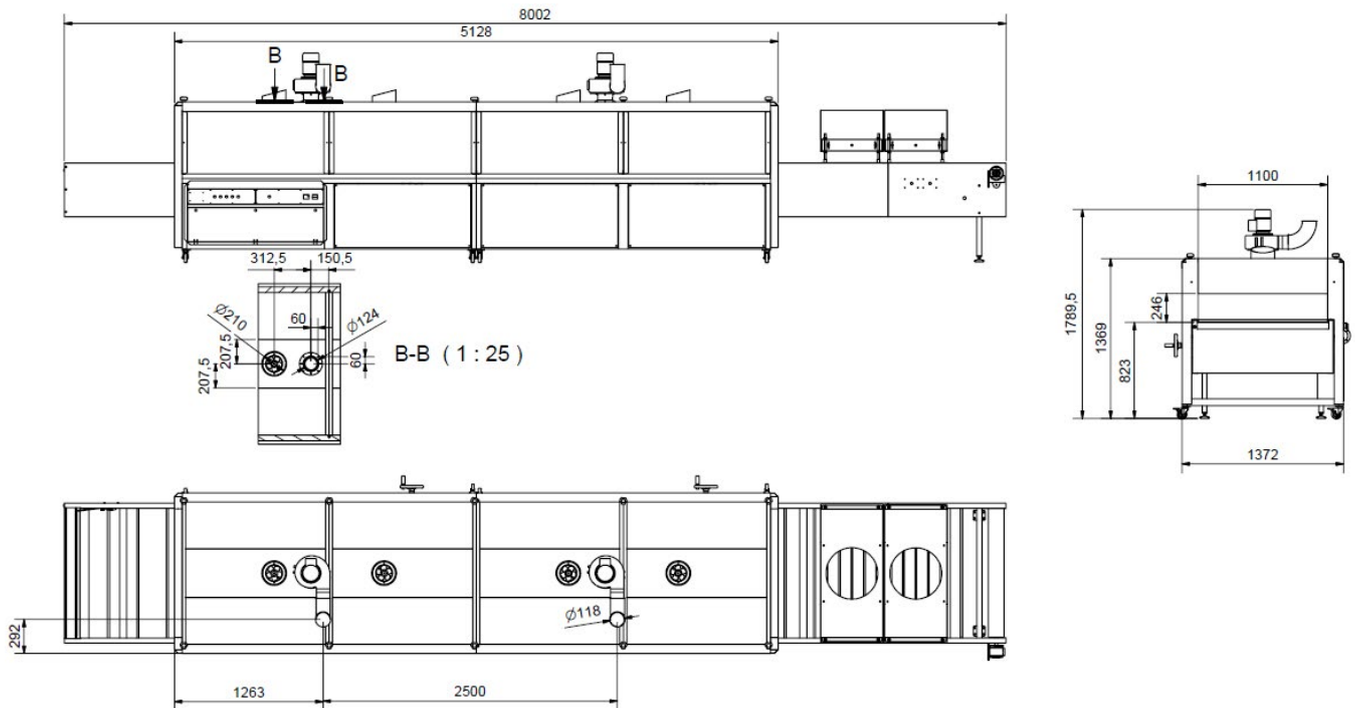
- Termoregolatore elettronico di precisione che agisce direttamente sulla temperatura dei pannelli radianti.
- Alta qualità di essiccazione tramite pannelli radianti che garantiscono calore uniforme non influenzato dal colore del prodotto.
- La velocità del nastro è regolata da un variatore meccanico con un vasto campo di regolazione e una limitata manutenzione.
- Allineamento del nastro tramite dispositivo pneumatico e sistema di tensionatura che compensa gli allungamenti.
- Possibilità di variare l'altezza del tunnel per distanziare a piacere i pannelli radianti e ottimizzare l'essiccazione.
- Pannelli di rivestimento coibentati perfettamente grazie a speciali accorgimenti tecnici e materiali di alta qualità.
- La struttura esterna rimane sempre a temperatura ambiente riducendo la dispersione di calore.
- Il forno raggiunge la temperatura di lavoro in pochi minuti.

## Optional

- Sistema ad aria calda forzata per asciugare inchiostri a base acquosa
- Estensioni in entrata e in uscita
- Cappa di raffreddamento in uscita
- Modifiche su richiesta

Applicazione Principale: Serigrafia

codice: 124000x



TECHNICAL DATA	VALUES
Electrical Requirements	400V 3P + N + PE 50 A
Exhaust Specification	600 m <sup>3</sup> /h Ø 125/200 mm
Max Temperature (IR panels)	550°C
Power Consumption	32 kw
Belt Width	1050 mm
Heating Chamber Length	5000 mm
Production	900 pieces/h
Footprint Dimension	7000 x 1380 x 1640 mm
Shipping Weight	1200 kg