

Serie Nocolab

Forno per la brasatura dell'alluminio
con processo Nolocock

Caratteristiche:

- Basso costo economico
- Dimensioni ridotte
- Semplice e facile da installare
- Necessita di connessione elettrica, acqua e azoto
- Può esser testato subito prima della spedizione
- E' facilmente trasportabile
- Ottima circolazione e distribuzione del calore

Applicazioni:

- Particolarmente indicato per la produzione di – scambiatori di calore, radiatori, intercoolers, riscaldatori, raffreddatori ad olio, condizionatori, evaporatori e condensatori



la ForniTecnica Srl ©

La serie di forni NocoLab è nata dall'esigenza di proporre la tecnologia di brasatura dell'alluminio con processo Nocolok, senza richiedere i grandi investimenti necessari per impianti continui o semicontinui oggi disponibili sul mercato.

In particolare la serie NocoLab rende disponibile un vero e proprio impianto continuo per test produttivi di brasatura in ambiente Nocolok ma consente anche piccole produzioni: i risultati ottenibili sono caratteristici di impianti continui e quindi riproducibili anche su scale maggiori.

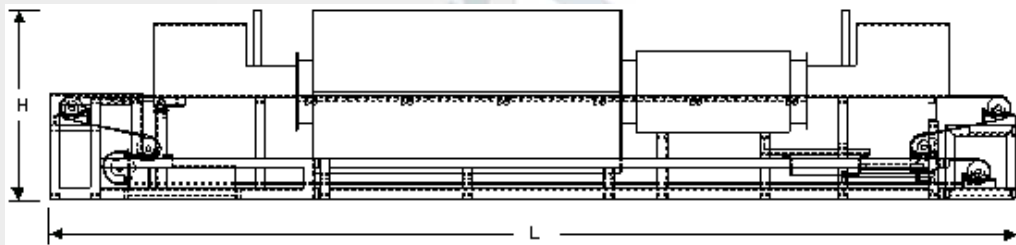
Tali impianti sono caratterizzati da compattezza, costo contenuto ed elevata precisione di trattamento.

I tappeti variano da 250 a 600 mm di larghezza.

La sezione di raffreddamento avviene in camicia d'acqua azoto.

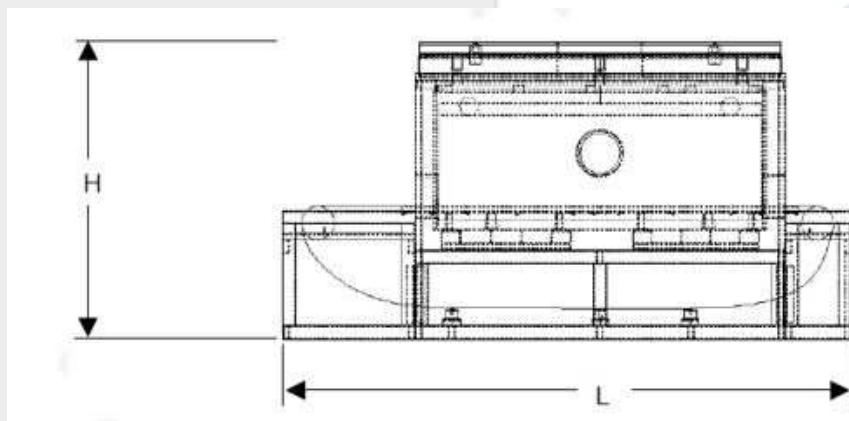
La struttura cilindrica dei forni avvantaggia notevolmente l'uniformità di riscaldamento dei pezzi e la circolazione del gas nella zona di processo.

L'impianto è costruito come un monoblocco che include la zona di riscaldamento e quella di raffreddamento, con tutti i quadri elettrici montati direttamente a bordo. La serie NocoLab comprende anche sistemi di preriscaldamento ed essiccazione nonché sistemi di flussaggio sia tradizionali che di nuovo tipo.



Modello	Dimensione carica (mm)	Dimensione impianto (mm)	KW	Larghezza nastro (mm)	T. (°C)	Peso (Kg/h)
NLB-200	460x750x210	7700x2070x1900	54	460	650	95
NLB-300	600x750x410	8700x2270x2100	93	600	650	210

Nocolab essiccatore / Forno di pre-riscaldamento



Modello	Dimensione impianto (mm)	Potenza (KW)	Larghezza nastro (mm)	T. esercizio (°C)
NLD-200	3500x1700x2260	6	460	300
NLD-300	4500x1700x2260	7	600	300

La ForniTecnica S.r.l.

Uffici Amministrativi e Produzione: Via Giampietro Lucini, 21 20125 Milano Italy

Tel. +39 02 84568277 - Fax: +39 02 84571230 -

E-Mail: admin@lafornitecnica.it

Sede Legale: Via Giampietro Lucini, 21 20125 Milano Italy - Capitale sociale Euro 10.500,00 i.v.

Registro Imprese di Milano n. 07487100963 - Codice fiscale 07487100963 - R.E.A. di Milano n. 196190 - Partita IVA 07487100963