

3D-PRINTING LINE

Linea progettata su misura per il post-processing di componenti realizzati con la tecnologia Additive Manufacturing



The FINAL TOUCH



Pulizia
polveri residue



Finitura
superficiale



Miglioramento
rugosità



Pulizia
canali interni



Shot
Peening

3D-PRINTING LINE

La gamma di soluzioni che Norblast ha individuato per componenti realizzati in Additive Manufacturing, differisce sostanzialmente per metodologia di applicazione del trattamento (manuale e/o automatico), dimensioni e lavorabilità, e capacità produttive.

Tutte le macchine sono idonee a lavorare con qualsiasi tipo di media e soddisfare le principali esigenze di finitura di tutte le tecnologie di stampa additiva.

3D7

3D9B

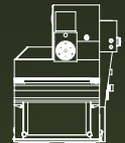
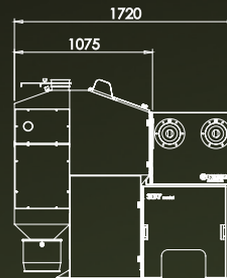
3D11B



3D7



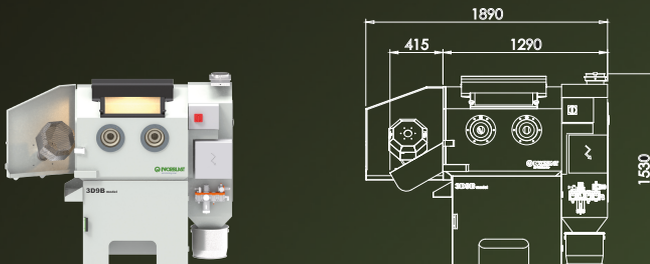
| | |
|----------------|------------------------------|
| Ingombro | L 830 x W 1080 x H 1560 (mm) |
| Area di lavoro | L 620 x W 600 x H 500 (mm) |



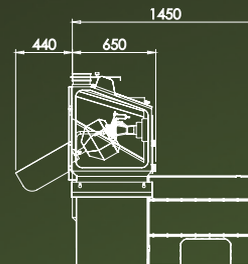
Caratteristiche

- Ideale per un utilizzo manuale (*piccola produzione*)
- Aria ionizzata *powder free*
- Pronta all'uso *plug and play*

3D9B



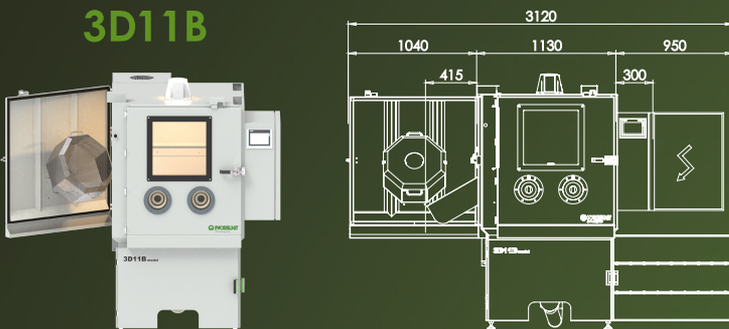
| | |
|------------------|------------------------------|
| Ingombro | L 1700 x W 660 x H 1530 (mm) |
| Area di lavoro | L 900 x W 610 x H 620 (mm) |
| Portata cestello | 5 Kg • 4 dm ³ |



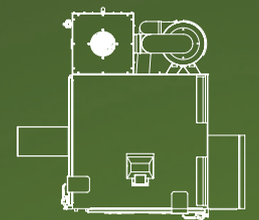
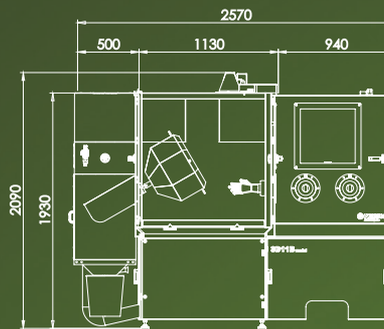
Caratteristiche

- Utilizzo manuale e automatico (*media produzione*)
- Cestello rotante
- Aria ionizzata automatica *powder free*
- Pronta all'uso *plug and play*

3D11B



| | |
|------------------|-------------------------------|
| Ingombro | L 3120 x W 2570 x H 2090 (mm) |
| Area di lavoro | L 1000 x W 1000 x H 1000 (mm) |
| Portata cestello | 15 Kg • 17 dm ³ |



Caratteristiche

- Utilizzo in automatico (*alta produzione*) e in manuale
- Cestello rotante
- PLC per impostazione ricette e manutenzione programmata
- Aria ionizzata automatica *powder free*
- Teleassistenza



NORBLAST Srl
Via F.lli Carpijani, 7 • 40138 Bologna • Italy
Tel. +39 051 531037 • Fax +39 051 530133
norblast@norblast.it • www.norblast.it

NORBLAST
SANDBLASTING MACHINES