

CLICKIT ET VOIR 

Machine à emballer automatique de poudre de 200g 1kg avec le dispositif de suffisance et de joint et le dispositif d'imprimante de date

Application



Caractéristiques principales

- Pour des performances stables : contrôleur à deux onduleurs, système API évolutif, diagnostic d'auto-défaillance, double encodeur.
- Pour une utilisation facile : moniteur à écran tactile, contrôleur PID de température indépendant,
- Pour l'adaptabilité : un ensemble de machines peut être appliqué à différents types de produits via des dispositifs en option, tels que dispositif de remplissage d'air, ligne d'alimentation, etc.

Spécifications techniques

| ITEM | DS-320A+ |
|--------------------|---|
| Measuring Method | Cup measuring |
| Measuring Volume | 100 -1000g |
| Film Width | Max. 420mm |
| Bag Length | 40-300mm |
| Bag Width | 50-200mm |
| Film Thickness | 0.06-0.10mm |
| Film Roll Diameter | Max.300mm |
| Power | 220V, 50/60HZ, 1.2KVA |
| Machine Size | L)1170* W)950* H)1740mm |
| Optional Device | Date Coder / Air-filling Device / Punching Device |
| Machine Packing | Wooden Box |

德迅 **Dession**®



Images détaillées











Roll of film for bags



Cup metering



Bag former



Bag sealing and touch screen

Forfait





Notre équipe





Machine à emballer automatique de poudre de 200g 1kg avec le dispositif de suffisance et de joint et le dispositif d'imprimante de date