

Unité de fabrication d'injection plastique

GINIDEX®



Description rapide :

Plastique traité	PP, PC, ABS, pet, PVC, FRPP/PVC, PPR, Cache, MLLDPE, Polyamide, Polystyrène, PE, Ldpe, HDPE/PP, ABS/PP, PE/PP
Modèle	Horizontale
Distance entre les tirants (hauteur) (mm)	Selon le type de machine
Course d'éjection (mm)	Selon le type de machine
Volume de tir théorique (cm ³)	Selon le type de machine
Machine Type	Hydraulique
Vitesse de vis (tr/min)	Selon le type de machine
Poids (KG)	Selon le type de machine
Point d'origine	China
Certification	CE et TUV et SGS et ISO
Garantie	1 AN
Machines Rapport D'essai	Fourni
Nom du produit	moulage par injection prix de la machine
Après-vente Service Fourni	L'installation sur le terrain, mise en service et de formation
Fonction	Multifonctionnel Produits en plastique de Décisions
Automatique	Oui

Pression d'injection	Adapté au besoin du client
Condition	Nouveau
Distance entre les tirants (largeur) (mm)	Selon le type de machine
Éjecteur Nombre	Adapté au besoin du client
Force d'éjection (kN)	Adapté au besoin du client
Taux d'injection (g/s)	Adapté au besoin du client
Poids d'injection (g)	Adapté au besoin du client
Distance entre les Pinces à Cravate	Selon le type de machine
Type	Injection de préforme
Course ouverte (mm)	Selon le type de machine
Puissance (kW)	Usine de fabrication, Aliments et Boissons Usine, Usage domestique, D'autres
Industries applicables	Industries applicables: Usine de fabrication, Aliments et Boissons Usine, Usage domestique, D'autres
Composants de base	Roulement, Moteur, Pompe, Engrenage, PLC, Récipient sous presse
En plastique Type	Thermoplastique
Mot-clé	En plastique machine de moulage par injection fabricants prix
Avantage	Économie d'énergie et haute efficacité
Capacité Du Réservoir d'huile	Selon le type de machine
Machine dimension (L * W * H)	Selon le type de machine

Description du produit :

La machine de moulage par injection est utilisée pour produire relativement grands produits en plastique ou en plastique des produits qui nécessitent une grande les rendements. Le calcium-zinc liquide orale bouchon formant la machine est fabriquée avec un 96-cavité calcium liquide de zinc orale bouchon moule ; La machine de moulage par injection pour produire relativement grands produits en plastique ou de petits produits en plastique nécessitant une grande efficacité.