



## Machines de moulage par injection HX (\*) 388

### Description

Dotées d'une haute précision, les machines de moulage par injection à serrage direct HX 388 sont adaptées pour mouler différents produits en plastique complexes et à paroi mince, y compris les conteneurs d'emballage alimentaire, conteneurs IML (étiquetage en moule), les seaux, les pièces d'engrenage, les couvercles jetables, etc. Cette installation de moulage par injection à haute vitesse se caractérise par son excellente rigidité structurelle, sa souplesse et sa précision. En outre, l'usure mécanique et la consommation d'énergie sont réduites en raison de la conception dédiée de cette machine de moulage par injection à serrage direct.

### Caractéristiques

1. Le système de serrage direct permet de garder les procédés de moulage des divers plastiques fluides et précis.
2. Un système d'injection à boucle totalement fermée configuré avec une servo-valve Moog de précision est adopté pour garantir un poids et une position précis lors de l'injection de matière plastique dans le moule. Dans le même temps, la tolérance de moulage est suffisamment faible pour réaliser un moulage de haute précision.
3. La machine de moulage par injection à serrage direct HX 388 est équipée d'un encodeur et d'un capteur de pression qui peut donner un feedback en temps réel sur la pression et le débit.
4. L'unité d'acheminement de l'huile est fixée directement sur un composant de direction, ce qui

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [geweicun@163.com](mailto:geweicun@163.com)

rend par conséquent le contrôle plus précis et la réponse plus rapide.

5. L'unité d'injection adopte une conception de glissière linéaire, empêchant le baril de la machine de tomber en panne. Ainsi, elle garantit une bonne stabilité et une grande précision lors de l'injection.

La machine de moulage par injection à serrage direct HX388 a gagné une belle réputation sur le territoire comme à l'étranger. Cherchez-vous des machines de moulage du plastique par injection de haute précision ? N'hésitez pas à nous contacter! Nous allons vous offrir des solutions parfaites de moulage par injection tout en un avec le prix le plus compétitif.

### Pourquoi les clients choisissent-ils notre machine de moulage par injection?

#### Paramètres de la machine de moulage par injection à serrage direct HX 388

Modèle: Hx(*)388/2000					
Table des paramètres techniques			A	B	C
Unité d'injection	Diamètre de la vis	mm	65	70	75
	Rapport longueur/diamètre de la vis	L/D	22.6	21	19.6
	Capacité d'injection (théorique)	cm <sup>3</sup>	1128	1308	1502
	Poids d'injection (Ps)	g	1026	1190	1367
	Pression d'injection	MPa	182	157	137
	Taux d'injection	g/s	245	284	326
	Capacité de plastification	g/s	33	41	49
	Vitesse de la vis	rpm	136		
Unité de serrage	Force de serrage	KN	3880		
	Course d'ouverture	mm	700		
	Hauteur maximale du moule	mm	800		
	Hauteur minimum du moule	mm	280		
	Espace entre les armatures (l × H)	mm	720 × 720		
	Force d'éjecteur	KN	110		
	Course d'éjecteur	KN	160		
	Nombre d'éjecteurs	n	13		
Autres	Pression de la pompe	MPa	16		
	Puissance du moteur	KW	30		
	Puissance de chauffage	KW	19.93		
	Dimensions de la machine (L × l × H)	m	7.35 × 1.96 × 2.35		
	Poids de la machine	t	13.5		
	Capacité du réservoir de carburant	L	680		

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

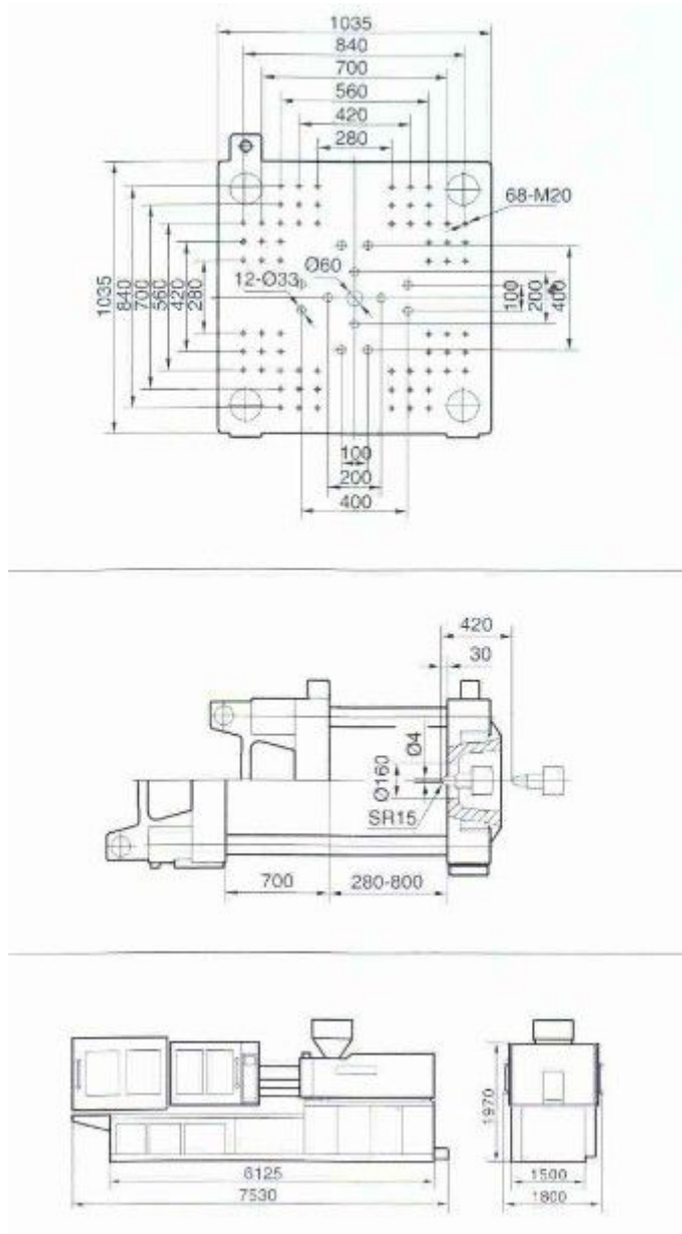
Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [gewaicun@163.com](mailto:gewaicun@163.com)

**Taille du modèle**



**Title:** Machine de moulage par injection à serrage direct, Station de moulage par injection à haute vitesse

**Description:** Dotées d'une haute précision, les machines de moulage par injection à serrage direct HX 388 sont adaptées pour mouler différents produits en plastique complexes et à paroi mince. Cette installation de moulage par injection à haute vitesse se caractérise par son excellente rigidité structurelle, sa souplesse et sa précision.

**Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.**

Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: [haixiongmac@gmail.com](mailto:haixiongmac@gmail.com) [geweicun@163.com](mailto:geweicun@163.com)