



Machines de moulage par injection HX (*) 488

Description

La machine d'injection de haute précision HX 488 est mise à jour à partir des presses à injection traditionnelles. Elle hérite des caractéristiques avantageuses de la série HX, telles que l'économie d'énergie, un contrôle précis, une réponse rapide et une performance fiable. Qui plus est, elle a été récemment améliorée pour la répétabilité, la vitesse de plastification, la consommation de puissance et le bruit. Cette machinerie horizontale d'injection du plastique est adaptée pour le moulage de divers produits en plastique, tels que les composants électriques, les pièces d'appareils de télécommunication, les appareils ménagers, les jouets, les composants automobiles, etc.

Caractéristiques de la machine d'injection de haute précision HX 488

1. Économique en puissance: En comparaison avec les machines de moulage par injection classiques, ce nouveau type peut économiser l'énergie de 30% à 50% dans des conditions de fonctionnement idéales.
2. Stable: En raison d'un contrôle par servomoteur à boucle fermée, la répétabilité est grandement améliorée.
3. Haute vitesse: En utilisant des pompes à cylindrée variable, sa performance peut être augmentée de 20%.
4. Économique en huile: Elle adopte un dispositif de filtration de haute performance pour prolonger le temps d'utilisation de l'huile hydraulique.

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 geweicun@163.com

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

Paramètres

Modèle: Hx(*)488/3100					
Table des paramètres techniques			A	B	C
Unité d'injection	Diamètre de la vis	mm	75	80	85
	Rapport longueur/diamètre de la vis	L/D	21.3	20	18.8
	Capacité d'injection (théorique)	cm ³	1634	1860	2099
	Poids d'injection (Ps)	g	1495	1701	1921
	Pression d'injection	MPa	191	168	148
	Taux d'injection	g/s	382	435	491
	Capacité de plastification	g/s	52	57	62
	Vitesse de la vis	rpm	150		
Unité de serrage	Force de serrage	KN	4880		
	Course d'ouverture	mm	830		
	Hauteur maximale du moule	mm	830		
	Hauteur minimum du moule	mm	330		
	Espace entre les armatures (l × H)	mm	8108810		
	Force d'éjecteur	KN	181		
	Course d'éjecteur	KN	230		
	Nombre d'éjecteurs	n	17		
Autres	Pression de la pompe	MPa	16		
	Puissance du moteur	KW	45		
	Puissance de chauffage	KW	24		
	Dimensions de la machine (L × l × H)	m	8.4 × 2.14 × 2.5		
	Poids de la machine	t	19.8		
	Capacité du réservoir de carburant	L	969		

Ningbo Jiangdong HYSION Machinery Co., Ltd.

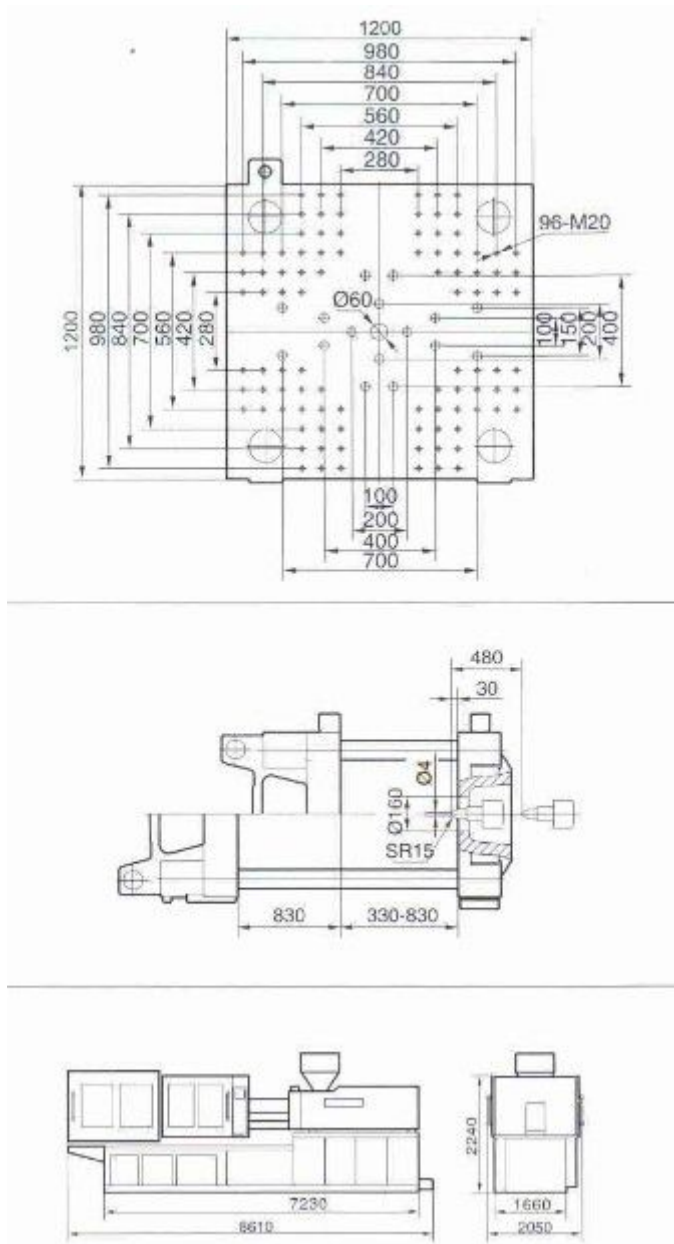
Address: No.36 Yongjiang South Road, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, China

Tel: +86-574-27858986

Fax: +86-574-27858980

E-mail: haixiongmac@gmail.com gewaicun@163.com

Taille du modèle



Title: Machine d'injection de haute precision, Machinerie horizontale d'injection du plastique

Description: La machine d'injection de haute précision HX 488 est mise à jour à partir des presses à injection traditionnelles. Cette machinerie horizontale d'injection du plastique est adaptée pour le moulage de divers produits en plastique, tels que les composants électriques, les pièces d'appareils de télécommunication, les appareils ménagers, les jouets, les composants automobiles, etc.

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 geweicun@163.com