



HI6

Machine de Surmoulage

La **HI6** est une machine de surmoulage basse pression avec une **force de fermeture de 1,2T** et **une tête d'injection horizontale**. Le système de fermeture du moule supérieur est réalisé par un vérin pneumatique et deux colonnes trempées chromées qui guide la partie supérieure du moule. Pour faciliter l'accès et la visibilité, la **HI6** dispose de deux portes latérales transparentes avec clefs de sécurité. Cette conception permet d'avoir une grande flexibilité dans la manipulation des pièces à surmouler et d'avoir un maximum d'espace sur la face avant de la zone d'injection.

La **HI6** est équipée d'un **fondoir de 3Kg**, qui permet une production série sans interruption et un système de chauffe automatique programmable pour que la machine soit prête à travailler lors de la prise de poste. La machine est proposée de série avec un système d'éjecteur pneumatique pour faciliter l'éjection des pièces moulées (si le moule est équipé).

L'interface homme machine multilingue piloté par un écran tactile de 5,7" est très conviviale et permet le stockage **jusqu'à 100 programmes**.

Il existe aussi la version **HI6 MOD**, qui propose en plus des équipements standards, le système **d'alimentation automatique avec mesure de niveaux** ainsi que **l'assécheur D10**.

HI6

Température de fonctionnement	230°C maximum
Capacité du fondoir	3 Kg
Puissance	4,5 kW
Course de fermeture	125mm
Axe de guidage du moule	Roulement à billes
Interface de contrôle	PLC + 5,7" écran tactile
Zone de contrôle de température	2
Nombre de moule	1
Ejecteur pneumatique	Inclus
Nombre de station	1
Volume d'injection/cycle	45cc
Dimension du moule	230 x 150 x 150mm max
Force de fermeture	1,2 T

Sécurité

Commande bi manuelle, bouton d'arrêt d'urgence, portes latérales avec clefs

Conformité CE

Inclus

Important

Toutes les données sont préliminaires et doivent être spécifiées en fonction de l'application

