

EISMO

Anciennement EISELE DIFFUSION
Rue de l'Artisanat BP 15
68730 BLOTZHEIM Cedex
Tel. 03 89 68 45 66
Fax 03 89 68 89 72

MACHINES POUR LA COUPE DES METAUX
MACHINES POUR L'USINAGE ALU

EISMO

Internet : www.eismo.fr
E-mail : eismo@eismo.fr

POTENCE DE MANIPULATION
Pour la manutention de vitrages

ZERO G150
ZERO G250



Permettant une **manutention aisée, en conditions de sécurité renforcée**, de vitrages plats, de menuiseries ou de panneaux dans un diamètre maxi de 5500 ou 6000 mm.



Version 03.2009

Cette potence de manipulation est un manipulateur à **actionnement exclusivement pneumatique conçu pour la manutention** de vitrages plats ou de menuiseries **en conditions de sécurité renforcée**.

Le système de préhension de la charge permet de contrôler à tout moment la position dans l'espace de l'objet qui doit être déplacé à l'intérieur d'une vaste zone de travail.

L'ergonomie garantit des mouvements de pivotement et de rotation qui accélèrent le travail et lui donnent toute sa flexibilité.

Le système de préhension à ventouses et le système d'équilibrage du poids autorisent les déplacements dans les deux sens sur une zone de 6.000 mm de diamètre au maximum.

La configuration sur socle auto-porteur assure une grande mobilité.

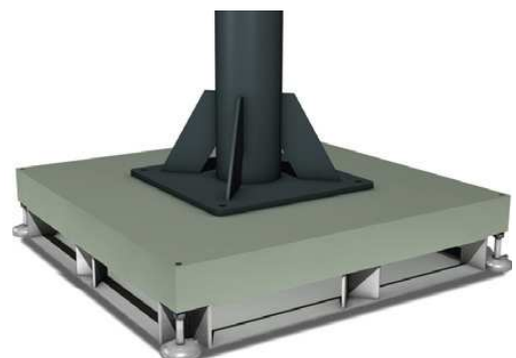
Caractéristiques techniques :

- Manipulateur à ventouses commandées par système de vide.
- Système d'équilibrage par poussoir monté sur paliers et guides linéaires à recirculation de billes assurant une parfaite compensation de la charge verticale.
- Présélecteur à réglage manuel pour la remise à zéro du poids du produit manipulé ou bien grâce au système d'équilibrage muni d'une commande par bouton poussoir (*en OPTION*).
- Pivotement pneumatique horizontal /vertical de 0° à 90°.
- Rotation pneumatique de 0° à 180°.
- Système avec réserve d'air en cas de perte de pression afin de terminer en toute sécurité la manipulation.

	ZERO G150	ZERO G250
Nombre de ventouses	2	4
Capacité de charge	150 kg	250 kg
Hauteur de préhension / relâche	0 / 1500 mm	0 / 1500 mm
Dimensions mini de la menuiserie	1200 x 400 mm	1200 x 800 mm
Dimensions maxi de la menuiserie	2200 x 1000 mm	2500 x 2000 mm
Portée maxi	3000 mm	2750 mm
Socle auto-porteur	<i>En option</i>	<i>En option</i>
Système d'équilibrage par commande à bouton poussoir	<i>En option</i>	<i>En option</i>



Pupitre de commande



Socle auto-porteur (en OPTION)