

## Tables d'enduction pivotantes Types VT-H4 et VT-E

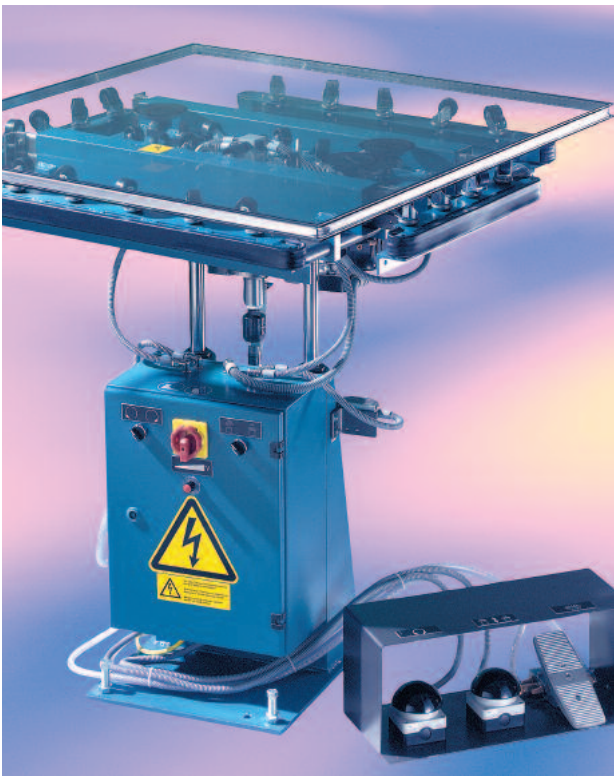
L'enduction manuelle des vitrages isolants sur le plateau  
à ventouse en rotation

### Type VT-H4

- ♦ Ventouses à vide intégrées pour une fixation sûre du vitrage isolant
- ♦ Relevage pneumatique de la surface de travail pour des conditions de travail optimales sur le plan ergonomique
- ♦ Enduction sans salissure des vitrages isolants débordant sur tous les côtés
- ♦ Quatre barres d'appui extensibles

### Type VT-E

- ♦ Enduction sans salissure des petits vitrages isolants
- ♦ Fixage fiable du vitrage isolant par ventouse à vide centrale
- ♦ Deux sens de rotation
- ♦ Vitesse de rotation réglable en continu pour deux sens de rotation

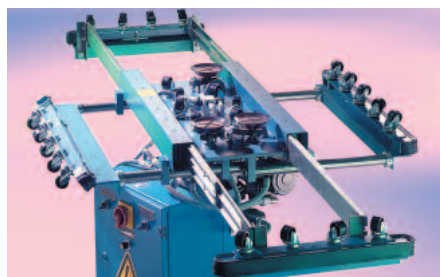


## VT-H4: Extensible sur quatre côtés

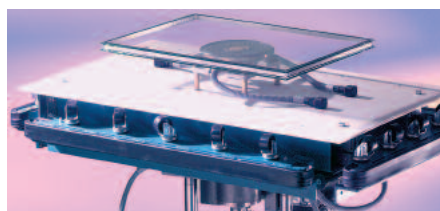
- ◆ Transfer aisé des vitrages isolants par galets
- ◆ Deux sens de rotation
- ◆ Vitesse de rotation réglable en continu pour les deux sens de rotation
- ◆ Bonne visibilité sur la plage d'enduction pour contrôle de la qualité
- ◆ Mains libres grâce à commande à pied
- ◆ Enduction continue par travail alterné sur deux ou plusieurs tables pivotantes
- ◆ Surface de table réglable par de grandes portées

### En option

- ◆ Plateau adaptable avec ventouse centrale pour l'enduction des petits vitrages



Quatre barres d'appui extensibles



Plateau adaptable pour des petits vitrages

| Données techniques                | VT-H4                                    |
|-----------------------------------|--|
| Réglage de la surface de la table | min. 380 x 720 mm<br>max. 1120 x 2000 mm |
| Dimensions volumes                | min. 400 x 740 mm<br>max. 1500 x 2400 mm |
| Hauteurs de travail               | env. 850 mm et env. 1050 mm              |
| Diamètre de ventouse              | 160 mm ou 250 mm                         |

## VT-E: Ventouse unique

- ◆ Bonne visibilité sur la plage d'enduction pour contrôle de la qualité
- ◆ Hauteur de travail ergonomique pour enduction confortable
- ◆ Mains libres grâce à commande à pied
- ◆ Plateau à ventouse central Ø 250 mm, exécution standard

### En options

- ◆ Tiroir télescopique sur 2 côtés pour bandeaux longs et étroits
- ◆ Tiroir télescopique sur 4 côtés pour vitrages moyens
- ◆ Plateaux à ventouses remplaçables avec diamètres différents



Tiroir télescopique sur 2 côtés pour bandeaux longs et étroits



Mains libres grâce à commande à pied

| Données techniques                      | VT-E                                      |
|---|---|
| Extensibilité des tiroirs télescopiques | 350 mm – 1060 mm                          |
| Hauteur de travail                      | env. 1060 mm                              |
| Diamètre de ventouse                    | 90 mm / 110 mm / 130 mm / 160 mm / 250 mm |