

## PRESSE A VITRER LOURDE CHARGE S5010

Déplacement de croisillon de Série

### Disponible en 3 versions :

S5010 C: Monte et Descend

S5010 SF: Semi-Fixe

S5010 F: Fixe à l'horizontale







S50X03: Option dégagement de seuil

S50X04: Option double pression

S50X06: Option Largeur 3000 mm

S50X07: Option Largeur 3500 mm

S50EXP: Transport container





# CARACTERISTIQUES PRESSE A VITRER LOURDE CHARGE \$5010

#### Capacités :

• Minimum : 400 mm / 400 mm.

• Maximum : 2500 mm / 2500 mm.

• Charge maxi: 280 Kg.

Aucun réglage machine n'est nécessaire, des capacités minimum aux capacités maximum.

#### Caractéristiques du plateau :

- 2 poutres de pressage (hauteur : 80mm) recouvertes de caoutchouc strié sur le flan de pressage, équipées en partie supérieure d'anti-flexions caoutchoutés, et escamotables du plan de pose de la menuiserie.
- Plan de pose du plateau équipé de profilés en matière plastique.
- Un croisillon central.
- Inclinaison du plateau de 0° à 85°, mouvement par vérins pneumatiques commandé par distributeur à commande manuel.
- Diam.. vérin : 100 mm

#### Caractéristiques du croisillon central :

- Croisillon central de 1340 mm / 1340 mm, plan de pose du vitrage recouvert de 8 tampons en caoutchouc réglables.
- Course 40 mm : Position de pressage.
- Course 130 mm : Rotation du vitrage à 360° pour la pose du joint.
- Déplacement du croisillon, position haute, vers l'opérateur course 300mm (de série)
- Mouvements effectués par vérins pneumatiques commandé par pédales.

#### Caractéristiques de la rampe à rouleaux :

- Escamotable du plan de pose, mouvement par vérins pneumatiques commandés par pédale.
- Equipé de rouleaux caoutchoutés Ø40, d'entre axe 185 mm.
- Rampe position basse : 160 mm.
- Rampe position haute: 560 mm.

#### Hauteur de plan de travail :

- Position basse : 940 mm.
- Position haute: 1300 mm.
- Mouvement par vérins pneumatiques commandés par pédale.

#### Données pneumatiques :

- Pression de service : 6 bar.
- Consommation d'air par cycle 5010 Fixe : 90L à 6 bar.
- Consommation d'air par cycle 5010 Semi Fixe : 120L à 6 bar.
- Consommation d'air par cycle 5010 Monte et baisse : 140L à 6 bar.
- Consommation d'air instantanée maximum : 220L / minute à 6 bar.

#### **Encombrement hors tout:**

- Hauteur en position horizontale : 1000 mm.
- Hauteur en position verticale : 2500 mm.
- Largeur : 2400 mm.
- Longueur 3000 mm.
- Poids: 800 kg.





7 rue du Gabian MC 98000 MONACO

② : 00 377 92 05 95 55 ☐ : 00 377 92 05 71 75 ② : info@fomindustrie.fr

www.fomindustrie.fr