



VE3000/60

Unité de contrôle et de vitrage

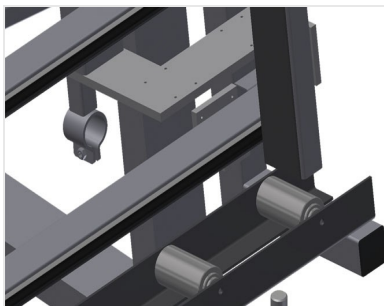


Unité de contrôle et de vitrage pour le vitrage et le contrôle final

- Construction en acier stable
- Montage rapide et précis des fenêtres, portes et éléments
- Précision grâce au pressage parallèle des barres de serrage
- Vitrification et témoin de fonctionnement
- Jumelage du cadre et du vantail
- Barre de serrage manuelle inclinable
- Centrage au milieu pneumatique
- Manipulation simple par interrupteur à pédale
- Emplacement d'outil
- Raccord d'air comprimé quadruple

Options

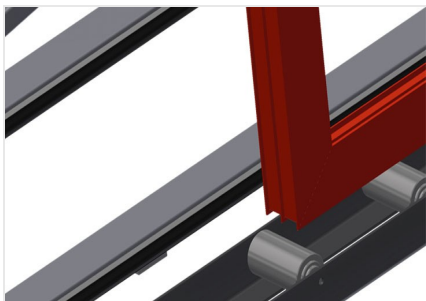
- Réglage de la hauteur VE 3000/60

**Unité de contrôle et de vitrage VE 3000/60****Barre de serrage**

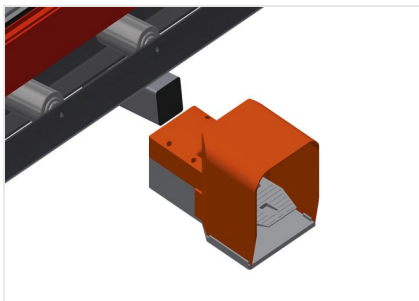
Centrage au milieu pneumatique. Précision grâce au pressage parallèle des barres de serrage

**Installation**

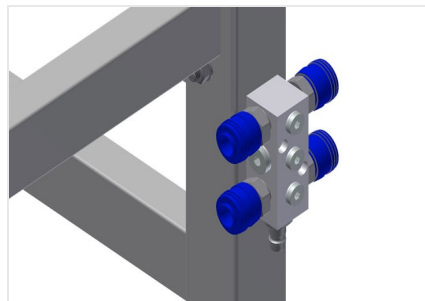
Installation arrière à glissières PVC

**Support**

Convoyeur à rouleaux inférieur à roulements L = 120 mm

**Interrupteur à pédale**

Toutes les fonctions sont commandées par des clapets de pied

**Raccord d'air comprimé quadruple**

Raccord d'air comprimé quadruple pour le raccordement d'outils à air comprimé



Unité de contrôle et de vitrage VE 3000/60

VE 3000/60 / UNITÉ DE CONTRÔLE ET DE VITRAGE

- Longueur 3 050 mm
- Largeur 900 mm
- Hauteur 2 600 mm
- Largeur de serrage maxi 2 800 mm
- Largeur de serrage mini 390 mm
- Hauteur de la barre de serrage 2 300 mm
- Largeur de la barre de serrage 100 mm
- Largeur de transporteur à rouleaux inférieur 120 mm
- Poids 370 kg
- Capacité de charge 200 kg
- Raccord d'air comprimé 7 bars
- Consommation d'air 35 l/min



elumatec AG
Pinacher Straße, 61
75417 Mühlacker
Germany

Tel +49 7041-14-184
sales@elumatec.com
www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.