

Table de vitrage et de contrôle

RU-VGP

Table de vitrage et de contrôle RU-VGP pour vitrage, siliconage et contrôle de fonctionnement

Equipement RU-VGP:

- Une poutrelle de serrage escamotable à droite ou à gauche
- Déplacement manuel de la poutrelle de serrage
- Poutrelle de serrage guidée en haut et en bas sur des crémaillères, ce qui assure un serrage parallèle absolu.
- Contrôle de la pression de serrage.
- Avec dispositif de levage pneumatique, de 300-800 mm.
- Dossieret au choix recouvert de feutre, PVC- ou profilés PVC, ou galet gomme de Ø 48 mm, entraxe 50 ou 25mm
- Convoyeur à rouleaux en acier de longueur 200 mm sur la base du dossieret.



RU-VGP Table de vitrage et de contrôle

Options:

- 2 butées escamotables pour fixation des ouvrants cachés et interventions sur les faces extérieures
- Plateau porte outils et porte-pièces, à accrocher dans les dossieret

Données techniques:

Type	Référence	Long.	Largeur maxi de serrage	largeur	Hauteur dossieret	Hauteur totale	Hauteur poutrelle	Poids
RU-VGP 3*	1170000	3550 mm	3000 mm	900 mm	1900 mm	2700 mm	2400 mm	600 kg
RU-VGP 4*	1180000	4550 mm	4000 mm	900 mm	1900 mm	2700 mm	2400 mm	700 kg

*Spécifier à la commande le sens gauche ou droite de transfert des menuiseries.!