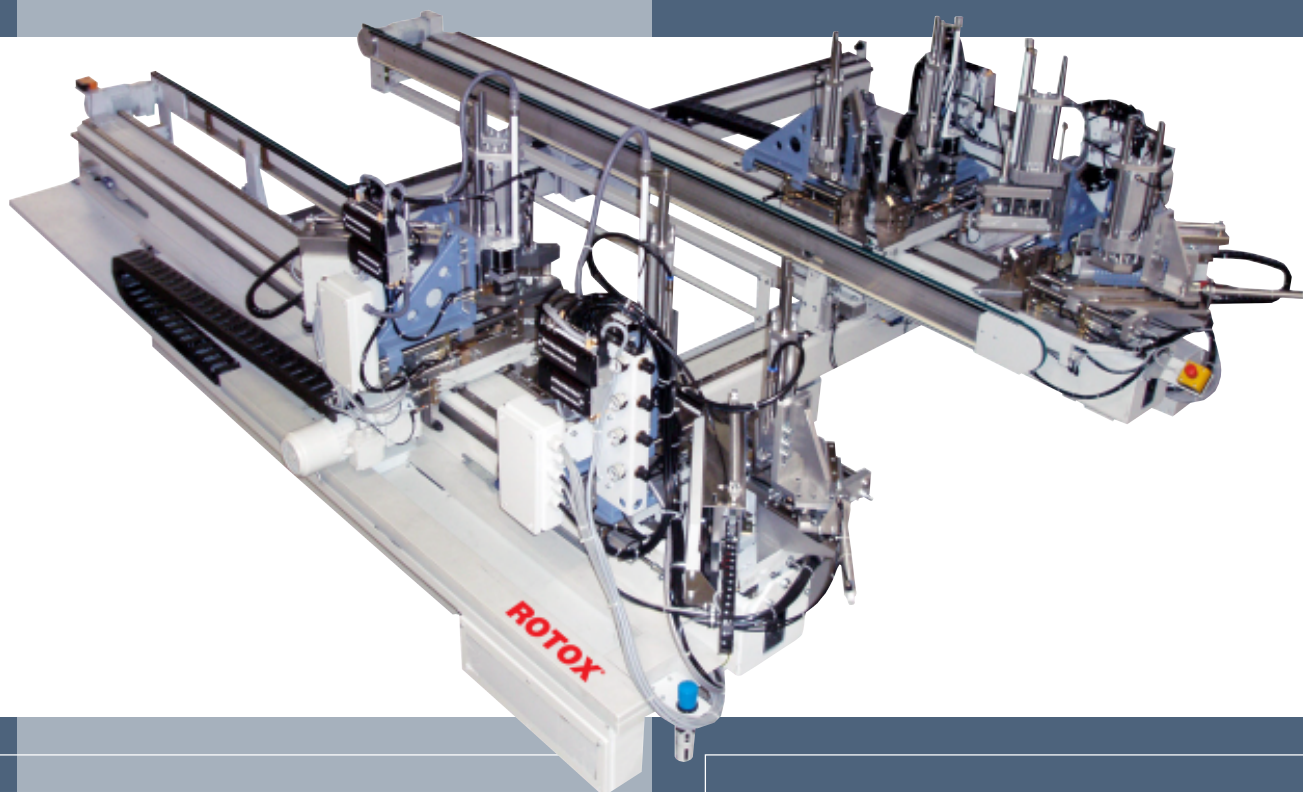


Soudeuse horizontale multi-têtes SMK 506

Variante 4 têtes

pour le soudage simultané des 4 angles d'un cadre en PVC avec une avance diagonale.



Données techniques :

- Puissance utile : 10 kW
- Tension d'alimentation : 400 V
- Pression d'utilisation : 6 bar
- Consommation air par cycle de soudage : 150 NL
- Largeur profilé max. : 140 mm
- Hauteur profilé : 45 - 160 mm
- Capacité de soudage en longueur maxi. : 320 - 4.000 mm (sans dispositif de pressage du joint) selon configuration de la soudeuse
- Capacité de soudage en largeur maxi. : 420 - 3.000 mm (sans dispositif de pressage du joint) selon configuration de la soudeuse
- Dimension de la machine : selon spécifications
- Poids : env. 3.000 kg
- Matériau soudé : barres de profilé en PVC

Caractéristiques générales :

- Procédé de soudage à poussée diagonale
- Construction de haute qualité
- Disponible également en version 6 et 8 têtes
- Cales de soudage dormant intégrées
- Limitation du cordon de soudure réglable 0,2 - 2 mm
- *Options :*
 - Chauffage des couteaux de limitation du cordon
 - Réglage automatique de la limitation du cordon de soudure de 0,2 mm à 2 mm
 - Système pour le changement rapide du téflon
 - Dispositif de pressage des joints
 - Système de comparaison différentiel des longueurs
 - Soudage double-cadre (superposé)
 - Têtes de soudage multifonctions
 - Autres options sur demande

Les caractéristiques techniques sont susceptibles de modifications sans préavis. - 29.06.2010