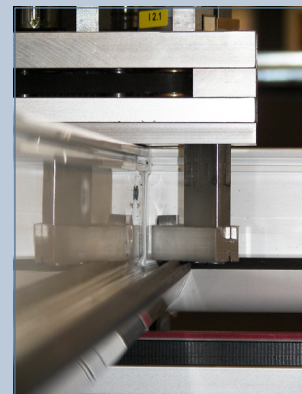
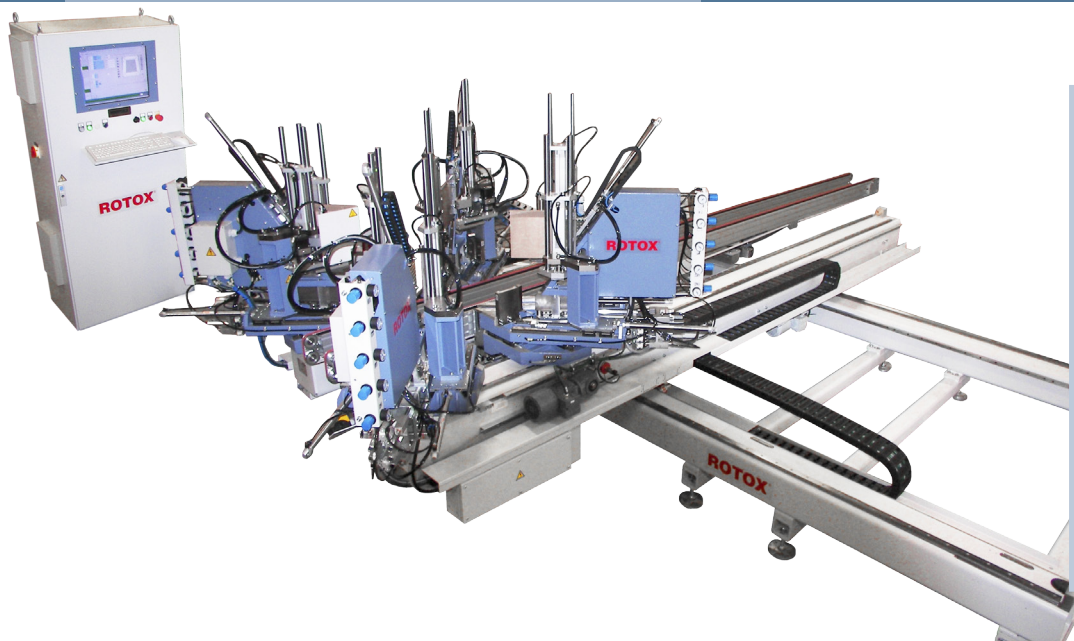


Soudeuse horizontale multi-têtes SMK 504

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



Option: Dispositif de pressage des joints

Données techniques:

- Puissance utile: max. 10 kW
- Tension d'alimentation: 400 V
- Pression d'utilisation: 6-7 bar
- Consommation air par cycle de soudage: 150 NL
- Capacité de soudage en longueur maxi.:
320 - 4.000 mm
(sans dispositif de pressage du joint)
430 - max. 4000 (avec pressage des joints)
selon configuration de la soudeuse
- Capacité de soudage en largeur maxi.:
430 - 3.500 mm
(sans dispositif de pressage du joint)
500 - 3.500 mm (Avec pressage des joints)
selon configuration de la soudeuse
- Hauteur de profilé (mm):
30 - 125 / options 180
- Largeur des profilé (mm): max. 140 sans cales
- Dimension de la machine: selon spécifications
- Poids:
env. 3.100 kg selon configuration de la soudeuse
- Matériau soudé: barres de profilé en PVC

Caractéristiques générales:

- Procédé de soudage à poussée parallèle via un entraînement commun des chariots
- Positionnement électronique des têtes de soudage
- Construction de haute qualité
- Commande PC
- Limitation du cordons de soudure à 2 mm
- Evacuation automatique des cadres soudés
- Dispositif pour le changement rapide du téflon
- Cales de soudage dormant intégrées
- Options:
 - Chauffage des couteaux de limitation du cordon
 - Réglage automatique de la limitation du cordon de soudure de 0,2 mm à 2 mm
 - Equipement pour le soudage des "U"
 - Dispositif pour le pressage des joints
 - Dispositif de pressage des joints
 - Lecteur codes à barres
 - 2+2 soudage

Les caractéristiques techniques sont susceptibles de modifications sans préavis. - 16.06.2015