



Itaca Solution

Sertisseuses pour
menuiseries en aluminium



La machine dispose de deux têtes d'usinage spéciales équipées de masses dans lesquelles les 2 couteaux sont réglables dans toutes les positions de sertissage. Les couteaux se déplacent et sont réglables sur l'axe Y (le long du profilé), sur l'axe Z (haut-bas) et sur l'axe X (dans le sens du sertissage). Ces conditions permettent d'éviter le remplacement des outils sur la machine indépendamment des différents types de profilés. Cela réduit les temps et les coûts de mise en place.

**ITACA SOLUTION / SERTISSEUSES POUR MENUISERIES EN ALUMINIUM****CARACTÉRISTIQUES**

Pression nominale (bar)	7
Pression maximale (bar)	10
Branchement électrique standard	230V / 1~ / 50Hz
Force max. de sertissage (kcp)	3.500
Course opérationnelle des couteaux (mm)	10,5
Course opérationnelle. du contre-support (mm)	120
Hauteur max. de sertissage (mm)	120
Plage latérale (mm)	40

DIMENSIONS ET POIDS

Encombrement LxHxW (mm)	1.450 x 1.150 x 1.050
Poids (Kg)	480

ACCESSOIRES

Contre-support en aluminium 30 mm	1
Contre-support standard 20 mm	<input type="radio"/>
Contre-support spécial	<input type="radio"/>
Paire de couteaux standard 3 mm	<input checked="" type="radio"/>
Paire de couteaux standard 5 mm	<input type="radio"/>
Paire de couteaux standard 8 mm	<input checked="" type="radio"/>
Set de couteaux	<input type="radio"/>
Set de couteaux spéciaux	<input type="radio"/>
Couteaux pour équerres Monticelli	<input type="radio"/>
Bras de support profils	2
Tables de support	<input type="radio"/>

Inclus ● Disponible ○