

AJB-6000

Cette machine doit être utilisée pour l'insertion et la coupe des joints en gomme, une fois coupés, des morceaux des métalliques et en bois.

Le haut degré de qualité de cette machine ainsi que sa maniabilité font qu'elle est idéale pour être utilisée par les travailleurs.

La machine utilise un rouleau qui est appliqué sur les joints et tourne au moyen d'un moteur, la coupe des joints étant assurée par une lame.

L'insertion des joints à l'extrémité du profilé est réalisée à la main, la machine prenant ensuite le relais jusqu'à la fin du processus.

Le cœur de la machine est très rigide ce qui assure sa précision.



ESB-64058050 C/ Puigbarral, 44 Nau 4F Pol.
Ind. Can Petit 08227 TERRASSA, BARCELONA
(SPAIN)

Tel: (+34) 93 789 29 93
Mail: export@rpaluminium.com
admin@rpaluminium.com

The logo consists of a stylized 'rp' in red and black, with 'aluminium machinery' written in black below it.

AJB Family

AJB-6000

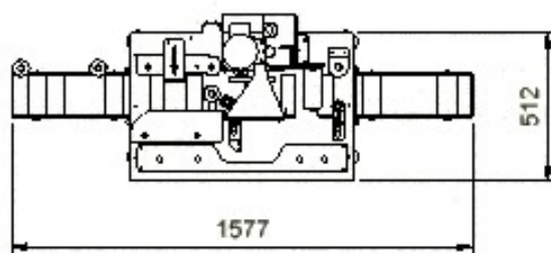
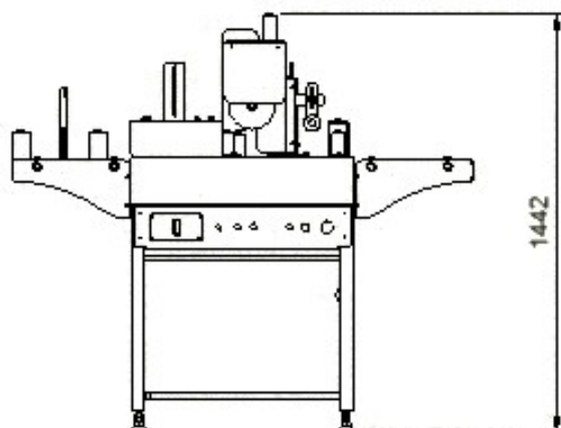
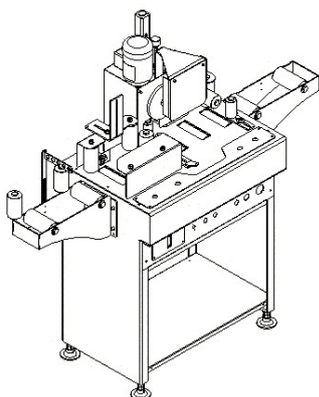
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur max. profil	1-6 m
Hauteur max. profil	100 mm.
Largeur max. profil	130 mm.
Moteur	1 / 4 CV
Pression de travail	1-6 kg.
Hauteur de travail	940 mm
Diamètre du rouleau	160 mm.
Sene de travail	De gauche à droite
Taille mm.	Avec bras 1577x576x1450 Sans bras 760x576x1450



AJB-6000

DIMENSIONS HORS-TOUT

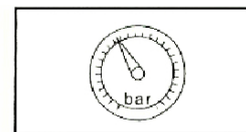
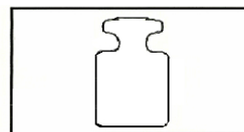


MATÉRIEL SUPPLEMENTAIRE

Bras rouleau d'entrée à gauche.
Bras rouleau de sortie à droite.
Touches de fonction.
Installation, utilisation et l'entretien.

MATÉRIEL OPTIONNEL

Rouleaux appliqué des joints.
Porte-bobine: simple, double, double avec frein mécanique, triples et quadruples
Table d'acheminement entréé et sortie 1'8 m.
Table d'acheminement entréé et sortie 3'9 m.



Mono 220v 1Kw –
50/60 HZ

150 kg.

6 +7 bar