

AB-600 DOBLE RECORRIDO

FORMADORA DE BARRAS



MEDIDAS / MEASURES / MESURES

Largo / Length / Longueur: 2300 mm

Ancho / Width / Largeur: 910 mm

Peso / Weight / Poids: 350 Kg.

Altura entrada de masa / Piece loading height

Hauter de la rentrée des pâtons: 1160 mm

Altura salida de masa / Piece exit height

Hauter de la sortie des pâtons: 830 mm

E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Formadora de doble recorrido, diseñada con una línea moderna, cómoda y de fácil manejo, adaptándose perfectamente a cualquier tipo de masa y sistema de trabajo, bien para pequeños obradores, o para el tren de laboreo, por lo que lleva incorporado un centrador plano con RODILLO PRELAMINADOR REGULABLE.

Fabricada con las normas de seguridad establecidas por la C.E. a 24 Volt. Dotada de un sistema de alimentación en los rodillos laminadores, y doble recorrido facilitando así un alargamiento deseado.

Forma piezas por alargamiento progresivo de 30 a 1000 gr,

Largo de barras máximo 580 mm.

Rejilla de protección en los rodillos laminadores. con sistema de paro cuando se levanta la rejilla

Nuevo sistema de mando de puntas.

Mesa de recogida abatible, ruedas giratorias para su fácil desplazamiento.

Los rodillos laminadores en Cromo duro.

Engranaje con piñones helicoidales (nylon y acero).

OPCIONAL: Cernedor eléctrico

GB TECHNICAL FEATURES

Double-way machine, designed machine with a modern and comfortable line easy to use, suitable for any type of dough and system of work, as well for small bakeries as for mass production, therefore it incorporates a flat in-built centering device with an ADJUSTABLE PRE-LAMINATING ROLLER

The electrical instalation has been built in accordance to the safety procedures established by the E.C. at 24 Volts.

Provided of a system of feeding in teh rolling mills and a double distance making easier a desired prolongation.

Maximum lenght of French sticks 580 mm.

Protection and safety grade.

New top control system of points.

Table folding collections, and has casters for easy placement.

Hard chrome laminator rollers.

Gearing with helicoidal pinions (nylon and steel)

OPTIONAL: Electrical sifler.

F CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Facommeuse de souble parcours, dessiné avec une signe moderne, comode et d'usage facile, qui s'adapte parfaitemente a n'importe quel type de masse el système de reavail, aussi bien pour des petits travaux, pour une chaine de travail, pour cela elle presente, un centreur plat avec ROULEAU LAMINOIR CHROME DUR

L'installation electrique a été contruit conformément á les normes de securité é tablis par la C.E. avant tous les commandements a 24 Volts.

Conçue avec un système d'alimentations dans les roleaux laminaires, et double parcours pour faciliter ainsi l'allongement désiré.

Longueur maximum des pieces 580 mm.

Grille de securité.

Nouveau système de panneau de commande.

Table de ramassage abattable, dotée de roues firotoires.

Rouleaux Chrome Dur:

Engranage avec pingnoms hélicoïdal (Nylon et acier)

OPTIONAL: On peur le Fournir avec un Farineur électrique