

AURA 300



Arrotondatrice a coclea completamente in acciaio inox ideale per arrotondare palline di impasto da minimo 20 a massimo 300 grammi. Grazie alla particolare forma della coclea (teflonata) l'impasto viene arrotondato per gravità senza essere surriscaldato e senza compromettere la struttura. Macchina pratica e veloce in grado di arrotondare fino a una pallina ogni due secondi di diverse grammature senza bisogno di alcuna regolazione. La coclea estraibile e il cilindro esterno, certificato ad uso alimentare, ad incastro rendono le operazioni di pulizia estremamente semplici. L'arrotondatrice AURA è disponibile in 220 Volt monofase o 400 Volt trifase, macchina montata su ruote girevoli per facilitarne lo spostamento. Per ottenere un ottimo risultato l'idratazione ideale dell'impasto dovrebbe essere compresa tra il 50 e il 80% tuttavia con alcuni piccoli accorgimenti si possono arrotondare anche impasti più idratati.



Rounder with auger completely in stainless steel ideal for rounding balls of dough from a minimum of 20 to a maximum of 300 grams. Thanks to the particular shape of the auger (Teflon coated) the dough is rounded by gravity without being overheated and without compromising its structure. Practical and fast machine able to round up to one ball every two seconds of different weights without the need for any adjustment. The removable auger and the external cylinder, certified for food use, interlocking make cleaning operations extremely simple. The AURA rounder is available in 220 Volt single phase or 400 Volt three phase, machine mounted on swivel wheels to facilitate movement. To obtain an excellent result the ideal hydration of the dough should be between 50 and 80% however with some small tricks you can also round more hydrated doughs.



Bouleuse à vis entièrement en acier inoxydable, idéale pour bouler des boules de pâte d'un minimum de 20 à un maximum de 300 grammes. Grâce à la forme particulière de la vis sans fin (revêtue de Téflon), la pâte est arrondie par gravité sans être surchauffée et sans compromettre sa structure. Machine pratique et rapide capable d'arrondir jusqu'à une boule toutes les deux secondes de poids différents sans nécessiter aucun réglage. La vis sans fin amovible et le cylindre externe, certifié pour un usage alimentaire, emboîtables rendent les opérations de nettoyage extrêmement simples. La machine à arrondir AURA est disponible en 220 Volts monophasé ou 400 Volts triphasé, machine montée sur roues pivotantes pour faciliter le déplacement. Pour obtenir un excellent résultat, l'hydratation idéale de la pâte doit être comprise entre 50 et 80%, cependant avec quelques petites astuces, on peut arrondir des pâtes encore plus hydratées.



Bolleadora de masa de tornillo fabricada totalmente en acero inoxidables, ideal para redondear bolas de masa desde un mínimo de 20 hasta un máximo de 300 gramos. Gracias a la forma particular del sifón (revestido de teflón), la masa se redondea por gravedad sin sobrecalentarse y sin comprometer su estructura. Máquina práctica y rápida capaz de redondear hasta una bola cada dos segundos de diferentes pesos sin necesidad de ningún ajuste. El sifón extraíble y el cilindro externo, certificado para uso alimentario, enclavables entre sí hacen que las operaciones de limpieza sean extremadamente sencillas. La redondeadora AURA está disponible en versión monofásica de 220 Voltios o trifásica de 400 Voltios, máquina montada sobre ruedas giratorias para facilitar su desplazamiento. Para obtener un resultado excelente la hidratación ideal de la masa debe estar entre el 50 y el 80%, sin embargo con algunos pequeños trucos se pueden redondear masas aún más hidratadas.



Capacità minima
Minimum capacity
Capacité minimale
Capacidad mínima

20 Gg

Produzione oraria
Hourly production
Production horaire
Producción por hora

1800 Pz/h

Capacità massima
Maximum capacity
Capacité maximale
Capacidad máxima

300 Gr

Potenza motore
Engine Power
Puissance moteur
Potencia del motor

0,37 Kw

Idratazione minima
Minimal hydration
Hydratation minimale
Hidratación mínima

50 %

Tensione di alimentazione
Supply voltage
Puissance moteru
Tensión de alimentación

220/400 Volt

Idratazione massima
Maximum hydration
Hydratation maximale
Hidratación máxima

80 %

Struttura
Structure
Structure
Estructura

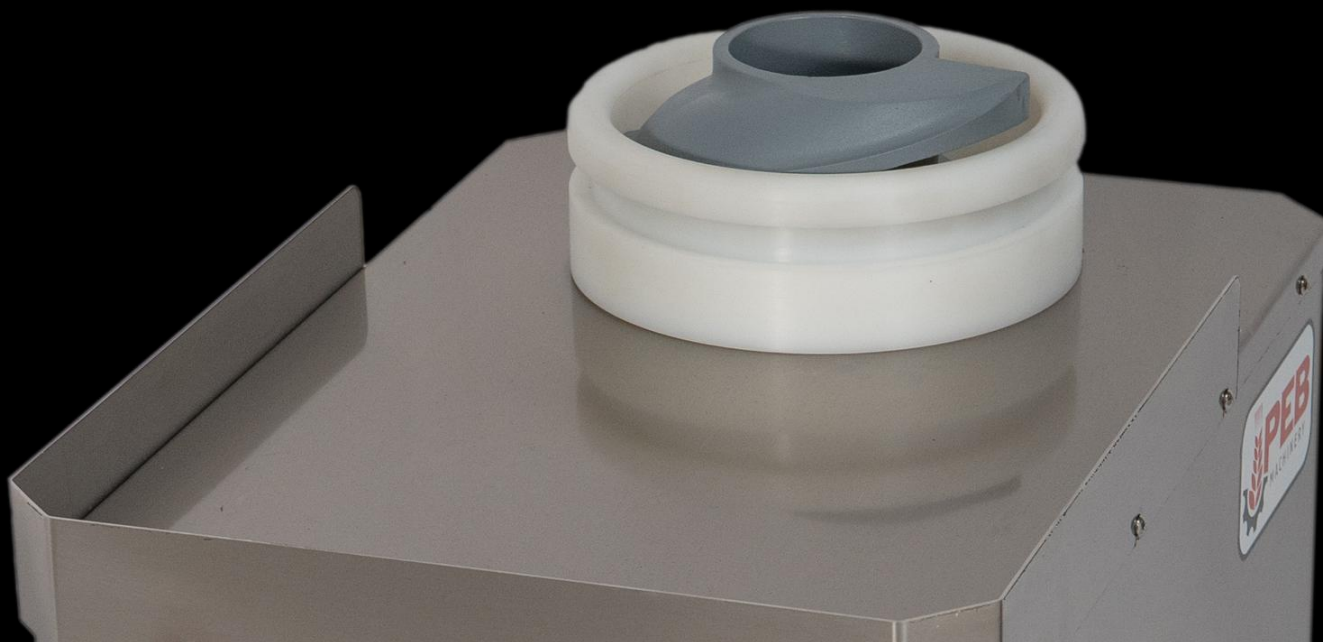
Inox

Trasmissione completamente a cinghie
Macchina interamente in acciaio inox
Trasmissione su cuscinetti a sfera pre-lubrificati
Impianti elettrici e dispositivi di sicurezza secondo le norme CE

Transmission entièrement par courroies
Machine entièrement en acier inoxydable
Système de transmission à roulements à bille lubrifiés
Installation électrique et dispositifs de sécurité conformes normes CE

Transmission completely with belts
Machine entirely made of stainless steel
Pre-lubricated ball bearing transmission
Electrical system and safety devices realised in accordance with CE

Transmisión completamente accionada por correa
Máquina enteramente en acero inoxidable
Transmisión mediante cojinetes de esfera prelubricados
Instalación eléctrica y dispositivos de seguridad según normas CE





Silenziosa - Silent - Silencieux - Silenciosa

Grazie alla trasmissione completamente a cinghia questa arrotondatrice è estremamente silenziosa durante tutto il ciclo di lavoro

Thanks to the completely belt transmission, this rounding machine is extremely silent throughout the entire work cycle

Grâce à la transmission entièrement par courroie, ce machine à arrondir est extrêmement silencieux tout au long du cycle de travail

Gracias a la transmisión enteramente por correa, este boleadora es extremadamente silencioso durante todo el ciclo de trabajo

Robusta - Robust - Robuste - Robusto

Lo spessore della struttura interamente in acciaio inox la rendono solida e affidabile anche se spostata continuamente

The thickness of the structure entirely in stainless steel makes it solid and reliable even if moved continuously

L'épaisseur de la structure, entièrement réalisée en acier inoxydable, la rend solide et fiable même si elle est déplacée en continu

El espesor de la estructura enteramente en acero inoxidable la hace sólida y confiable incluso si se mueve continuamente

Potente - Powerful - Puissant - Poderoso

Il motore da 0,37 kw, il motoriduttore e la trasmissione sono dimensionati per poter utilizzare la macchina per più ore senza problemi

The 0.37 kW motor, the gearmotor and the transmission are sized to allow the machine to be used for several hours without problems

Le moteur de 0,37 kW, le motoréducteur et la transmission sont dimensionnés pour permettre une utilisation de la machine pendant plusieurs heures

El motor de 0,37 kW, el motorreductor y la transmisión están dimensionados para permitir utilizar la máquina durante varias horas sin problemas

Versatile - Versatile - Polyvalent - Versátil

Questa arrotondatrice può arrotondare diversi pesi senza dover apportare nessuna modifica o regolazione alla macchina

This rounder can round different weights without having to make any modifications or adjustments to the machine

Cette machine à arrondir peut arrondir différents poids sans avoir à apporter de modifications ou de réglages à la machine

Esta redondeadora puede redondear diferentes pesos sin tener que realizar ninguna modificación o ajuste en la propia máquina

Ecologica - Ecological - Écologique - Ecológico

Progettata e dimensionata calcolando il minor impatto ecologico. Tutti i materiali sono certificati per uso alimentare

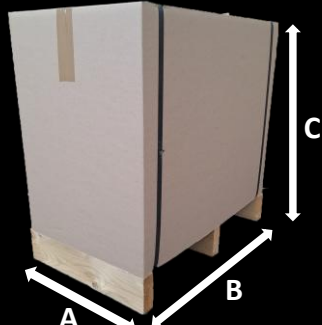
Designed and sized by calculating the lowest ecological impact. All materials are certified for food use

Conçu et dimensionné avec un impact écologique minimal à l'esprit. Tous les matériaux sont certifiés pour un usage alimentaire

Diseñado y dimensionado teniendo en mente el mínimo impacto ambiental. Todos los materiales están certificados para uso alimentario



A = 40 Cm B = 60 Cm C = 77 Cm



A = 52 Cm B = 72 Cm C = 95 Cm



Velocità variabile - Variable speed
Vitesse variable - velocidad variable



OPTIONALS
Imbuto - Funnel
Entonnoir - Embudo



Voltaggio speciale - Special voltage
Tension spéciale - Voltaje especial



+39 0445 538736

PEB Machinery

info@pebmachinery.com

peb_machinery

www.pebmachinery.com

PEB Machinery

Sede legale e amministrativa: Via Lago di Albano 33, 36015 Schio (VI) ITALIA
P. Iva: 04054720240 - REA: VI 375268 - Codice SDI: SU9YNJA