

0-500g/1,4' Max 20Kg



INOX

Classic

MICHIGAN



Gama | Range | Gamme | 种类



PRINCIPALES ATRIBUTOS / MAIN ATTRIBUTES / CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES 主要特性

MODELO MICHIGAN -INOX-CLASSIC

TOLVA (2KG) DE MATERIAL INROMPIBLE Y INDEFORMABLE (CO.POLIESTER), CON SISTEMA DE FIJACION RAPIDO Y AUTONIVELACION FUERA DEL MOLINO DE CAFE. CON POSIBILIDAD DE LIMPIEZA EN LAVAPLATOS 90°C.

REGULACIÓN DEL MOLIDO DEL CAFE MICROMETRICA, MEDIANTE UN REGULADOR.

NUEVO SISTEMA DE EXPULSION DE CAFE MOLIDO (DEJANDO SIEMPRE LA CAVIDAD DE MOLTURACION LIMPIA AL PARARSE EL MOLINO DE CAFE).

CARROCERIA FABRICADA ACERO INOXIDABLE.

BANDEJA DE GRANDES DIMENSIONES INTEGRADA A LA CARROCERIA, DE MATERIAL INROMPIBLE.

SISTEMA DE CAIDA LIBRE DEL MOLIDO DE CAFE

SISTEMA RAPIDO DE SUJECION DE LA BOLSA PARA CAFE MOLIDO.

SISTEMA VIBRATORIO PARA LLENADO DE CAFE.

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO TEMPORIZADO

MOTOR CON REFRIGERACION INCORPORADA, CON PROTECTOR TERMICO.

MUELAS DE ACERO TEMPLADO (62/65HRC) DE 65MM DE DIAMETRO

MODÈLE MICHIGAN -INOX-CLASSIC

TRÉMIE (2 KG) EN MATÉRIAU INCASSABLE ET INDEFORMABLE (COPOLYESTER), À SYSTÈME DE FIXATION RAPIDE ET À NIVELLEMENT AUTOMATIQUE HORS DU MOULIN À CAFÉ. POSSIBILITÉ DE NETTOYAGE AU LAVE-VAISSELLE À 90 °C.

RÉGLAGE MICROMÉTRIQUE DE LA MOUTURE DU CAFÉ, PAR RÉGULATEUR.

NOUVEAU SYSTÈME D'EXPULSION DU CAFÉ MOULU (LA CAVITÉ DE MOUTURE RESTE TOUJOURS PROPRE À L'ARRÊT DU MOULIN).

CARROSSERIE FABRIQUÉE EN ACIER INOXYDABLE.

RÉCUPÉRATEUR DE MOUTURE GRANDES DIMENSIONS INTÉGRÉ DANS LA CARROSSERIE, EN MATÉRIAU INCASSABLE.

SYSTÈME D'ÉCOULEMENT LIBRE DE LA MOUTURE DE CAFE

SYSTÈME DE FIXATION RAPIDE DU SACHET DE CAFE MOULU.

REMPLISSAGE PAR SYSTÈME VIBRATOIRE.

SYSTÈME DE FONCTIONNEMENT TEMPORISÉ.

MOTEUR À REFRIGÉRISSMENT INCORPORÉ, À PROTECTION THERMIQUE.

MEULES EN ACIER TREMPÉ (62/65 HRC) DE 65 MM DE DIAMÈTRE.

MODEL MICHIGAN-INOX-CLASSIC

HOPPER (2KG) OF UNBREAKABLE AND UNDEFORMABLE MATERIAL (COPOLYESTER), WITH FAST FIXING SYSTEM AND SELF-SUPPORTING OUTSIDE THE GRINDER. WITH POSSIBILITY OF WASHING IN DISHWASHER AT 90°C.

MICROMETRIC ADJUSTMENT OF COFFEE GRINDING BY MEANS OF A REGULATOR.

NEW SYSTEM FOR EXPULSING GROUND COFFEE (WHICH LEAVES THE GRINDING CAVITY CLEAN WHEN THE GRINDING IS COMPLETED).

BODY MADE OF STAINLESS STEEL.

LARGE-DIMENSION TRAY OF UNBREAKABLE MATERIAL BUILT INTO THE BODY.

FREE-FALL SYSTEM OF THE GROUND COFFEE

FAST ATTACHMENT SYSTEM FOR THE GROUND COFFEE BAG.

VIBRATING SYSTEM FOR FILLING WITH COFFEE.

TIMED OPERATION SYSTEM

MOTOR WITH BUILT-IN COOLING SYSTEM, WITH THERMAL PROTECTOR.

65 MM DIAMETER TEMPERED STEEL GRINDING WHEELS (62/65 HRC)

密歇根款式：古典

料斗（2公斤）所使用的材料不易碎和不变形（CO. 聚乙稀），使用快速定位系统以及在咖啡磨外自动调整水平。可以在洗碗机中90°C清洗。

通过调节器，对精细咖啡粉调节。

新型推出咖啡系统（当咖啡磨停止后，永保持研磨内部清洁）。

外壳为不锈钢带有散热系统。

托盘尺寸宽大与外壳连成整体，为不易碎材料。

自由落体式研磨

-咖啡粉袋快速固定系统。

填充咖啡震动系统。

定时运转系统

内置冷却装置的发动机，带有热力保护。

直径65毫米(62/65HRC) 锻钢砂轮

OPCIONAL

REGULACION DE RAPIDO ACCESO

MOTOR DE "ALTA-PRODUCCION" 0,75hp/1.010w

SISTEMA DE PERSONALIZACION CON PLACAS CROMADAS

EN OPTION

RÉGLAGE À ACCÈS RAPIDE

MOTEUR « HAUTE PRODUCTION » 0,75 HP/1010 W

SYSTÈME DE PERSONNALISATION À PLAQUES CHROMÉES

OPTIONAL

FAST-ACCESS ADJUSTMENT

"HIGH-PRODUCTION" MOTOR 0.75HP/1.010W

PERSONALISATION SYSTEM WITH CHROME-PLATED PANELS

选择

快速进入调节

"高产" 发动机0.75马力/1010瓦

定制镀铬铭牌

Molino de café profesional para todo tipo de cafés
Professional coffee grinder for all types of coffees.

Moulin à café professionnel pour tout type de cafés. 适用于不同咖啡品种的专业咖啡磨。





Características Técnicas :

Ancho X Largo X Alto : 210 X 380 X 700 - Peso: 13 Kg - Voltage: 230V/110V/220V
 Frecuencia: 50Hz / 60Hz - Fases: 1(monofásico) - Rpm: 1300 / 1600
 Intensidad : 4, 4 A / 9,4 A - Condensador: 25nf / 100nf
 Potencia : 0,50Hp / 680W - Grado de protección: IP21
 Motor provisto de protector térmico
 Tiempo máximo de funcionamiento continuo : 30 min.
 Muelas de acero templado (62Rb) de 65 mm de diámetro
 Duración de las muelas : 500Kg de café - Capacidad de la tolva : 2kg de café en grano
 Paro / marcha versión estándar : molido y dosificación instantáneos mediante pulsador
 0 - 500g = 1,40". - C. O. C. : 20 Kg. - Ruido aéreo: 77dB
 Diseñado bajo directiva 89/392 CE

Caractéristiques techniques :

Largeur x longueur x hauteur : 210 x 380 x 700 - Poids : 13 kg - Tension : 230 V / 110 V / 220 V
 Fréquence : 50 Hz / 60 Hz - Phases : 1 (monophasé) - tr/min : 1300 / 1600
 Intensité : 4,4 A / 9,4 A - Condensateur : 25 nF / 100 nF
 Puissance : 0,50 HP / 680 W - Indice de protection : IP21
 Moteur pourvu de protection thermique
 Durée maximale de fonctionnement continu : 30 min
 Meules en acier trempé (62 Rb) de 65 mm de diamètre - Durée des meules : 500 kg de café
 Capacité de la trémie : 2 kg de café en grain
 Marche / arrêt version standard : mouture et dosage instantanés par bouton-poussoir
 0 - 500 g = 1,40" - C.O.C. : 20 Kg - Niveau sonore : 77 dB
 Conçu conformément à la directive 89/392 CE

Technical features :

Width X Length X Height : 210 X 380 X 700 - Weight : 13 Kg
 Weight : 230V/110V/220V - Frequency : 50Hz / 60Hz
 Phases : 1(Single phase) - Rpm: 1300 / 1600
 Current : 4, 4 A / 9,4 A - Condenser : 25nf / 100nf
 Power : 0,50Hp / 680W - Degree of protection : IP21
 Motor equipped with thermal protector
 Maximum continuous operation time : 30 min.
 65 mm diameter tempered steel grinding wheels
 Duration of grinding wheels : 500Kg coffee - Hopper capacity: 2kg of coffee grains
 ON/OFF, standard version: Instant pushbutton-activated grinding and dispensing.
 0 - 500g = 1,40" - C.O.C. : 20 Kg. - Ruido aéreo: 77dB
 Designed according to EC directive 89/392



技术说明 :

宽度X长度X高度:210X380X700
 重量:13公斤
 电压:230V/110V/220V 频率:50赫兹/60赫兹
 相:1(单相)-回转速率:1300/1600
 电流:4.4A/9.4 A-电容:25纳法/100纳法
 功率:0.50马力/ 680瓦
 防护程度:IP21
 内置热力防护的发动机
 最大持续操作时间:30分钟
 直径为65毫米锻钢(62Rb)砂轮
 砂轮持久度:500公斤咖啡
 料斗容量:2公斤咖啡豆
 停止/启动正常标准:通过按钮及时控制研磨和计量
 0-500克=1.40秒-C.O.C.:20公斤-噪音:77分贝
 根据欧盟89/392标准设计

INOX
 Classic
 MICHIGAN



Gama | Range | Gamme | 种类

